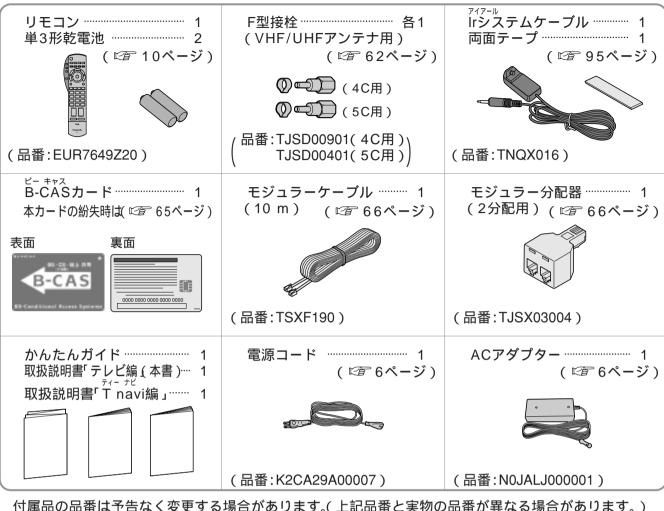
付属品

設置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。

は個数です。



付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります。) 付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)

60ページに記載の「B-CASカード」「ID表示」で確認できる 「カードID」と「デコーダーID」の番号を記入してください。 問い合わせのときに必要な場合があります。

カードID (B-CASカード番号)

デコーダーID

長年ご使用のテレビの点検を! テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、 スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。



このような 症状は ありませんか

電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 映像が連続してチラついたりユレたりする。 ジージー・パチパチと異常な音がする。 変なにおいがしたり、煙が出たりする。 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。 内部に水や異物が入った。

故障や事故防止のた め、電源を切り、コ ご使用レセントから電源プ ラグを抜いて、必ず 中止 販売店にご相談くだ さい。



ちょっとした

心づかいで

便利メモ	お買い上げ日		年	月	日	品	番	TH-15LD60
おぼえのため	船 圭 庄 夕							お客様ご相談窓口
記入されると 便利です。	販売店名	8 ()	_		23	() –

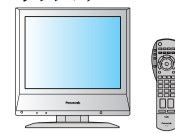
松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

© 2006 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved. S1205-1125

VIECA

Panasonic



取扱説明書(テレビ編) 地上・BS・110度CSデジタル液晶テレビ

品番 TH-15LD60 15V型)





テレビ関連情報は、パナソニックホームページをご覧ください。ホームページで「ユーザー登録」をして頂きますと、 本製品に関連した情報をメールなどでご案内いたします。http://panasonic.jp/support/tv/

このたびは、パナソニック 地上・BS・110度CSデジタル液晶テレビをお買 い上げいただき、まことにありがとうございました。

取扱説明書(「テレビ編」と「かんたんガイド」「T navi編」)をよくお読みの うえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意 (126~129ページ)は、ご使用前に必ずお読み いただき、安全にお使いください。

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読 みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店か らお受け取りください。

製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製品本体と保 証書の製造番号をお確かめください。





保証書別添付 上手に使って上手に節電 「安全上のご注意」を必ずお読みください (窎 126~129ページ)

お使いになる前に...

この取扱説明書のイラスト、画面などはイメージであり、 実際とは異なる場合があります。

各部のはたらき......10

使うとき 備 準

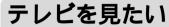
96 99 10 1

入する

54

る

基本的な画面操作について…9





まず、 「□地上¬ 1/2 アナロブ 〒ジタル **BS CS** を選ぶのよね

地上アナログ

BS · CS · 地上デジタル

番組表を使いたい



見たい番組の チャンネルが一目で わかるわ

る

地上アナログ放送の番組表を見る場合も 衛星アンテナの接続が必要です。

予約する

見

(ケーブルテレビの場合も衛星アンテナの接続が必要です)

DVDレコーダーやビデオデッキなどを使いたい



録画する

Irシステムを使うと かんたんに録画設定が できるのね

再生する

オーディオを使いたい





写真を見たい (SDメモリーカード)

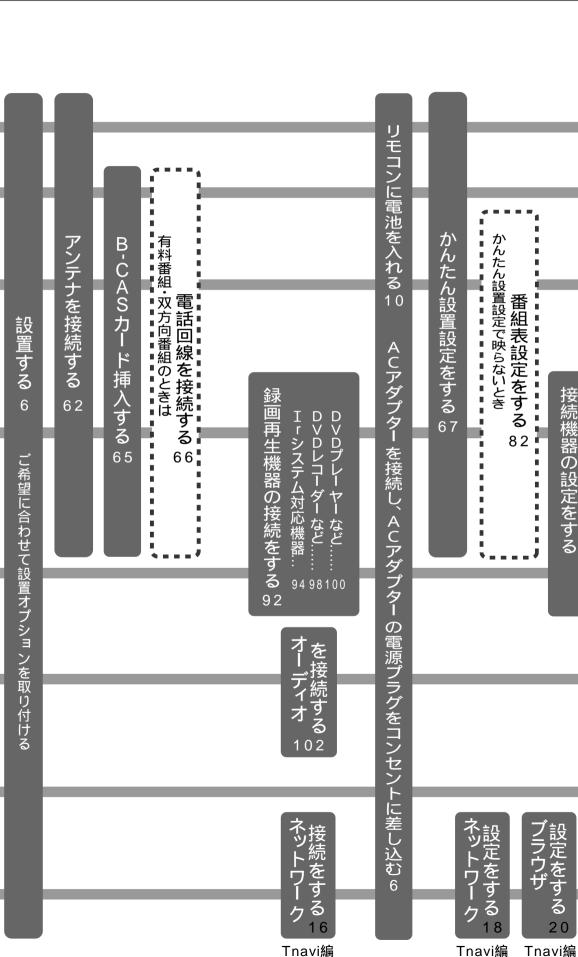


SDカード \end{bmatrix}を入れて

インターネットしたい (Tナビ)



いいとこ あるかしら



テレビ放送を見る 12 有料番組を購入する19 データ放送を見る 20

番組表を見る 22

番組を探す 24

番組表から予約 30

プログラム予約 34

入力切換 14

オーディオ機器を 使う 102

デジタルカメラなどで撮影して保存した SDメモリーカードの写真が見られます。 メモリーカード 54

インターネットを利用して、生活情報などを 入手できます。 ADSLなどのブロードバンド環境が必要です。

Tnavi編

もくじ



ふだん 使うとき

「準備」はお済みですか? (© 2~3ページ)

テレビを見る

本機で楽しめる放送	8
テレビ放送を見る	12
ビデオやゲームなどを楽しむ	14
画面表示/戻る/元の画面	15
便利機能(ワンタッチで機能を呼び出す)	16
番組内容 / オフタイマー	18
有料番組を見る(PPV:ペイ・パー・ビュー)	19
番組内の映像を切り換える	19
データ放送を見る(データ放送/お好みページ)	20

番組表を使う

番組表から見る(今すぐ見る/見るだけ予約)	. 22
お好みの番組を探す	. 24
(今放送中から / ジャンル別に / キーワードで / 人名で)	

録画予約する

録画予約について	2
番組表から録画予約する	3
予約時のメッセージ / 予約の	
詳細設定	3
予約のいろいろ	
プログラム予約/取り消し・確認・変更/	١
予約一覧 / 録画・視聴設定)

お好みに調整する

画面サイズを変える / 画面サイズ	
の微調整	3
画質や音質をお好みで調整する	4
その他の設定	4
システム設定	5

SDメモリーカードを見る

SDメモリーカードについて.	54
SDメモリーカードの再生	56
プリント枚数の設定(DPOF設定	E)57

画面サイズを変える / 画面サイス	ズ
の微調整	3
画質や音質をお好みで調整する.	4
その他の設定	4
システム設定	5

いろいろな 情報を見る

/	放送メール/購入記録/購入記録送信結果/
	双方向通信一覧 / B-CASカード / ID表示 /
	ボード / トピックス

いろいろな 情報

接続と設定 について

引っ越しなどで受信地域が 変わるときは(チャンネル設定) (地域設定) 番組表が映らないときは (番組表設定) アンテナを調整するときは (受信設定)

受信のための設定など

かんたん設置設定	67
受信チャンネルの修正	
地上アナログ	76
衛星デジタル / お好み設定	78
地上デジタル	80
番組表設定	82
地域設定 / B-CASカードテスト	84
電話設定	86
受信設定	88
自動更新設定/設定リセット	90

外部機器の接続・設定

いろいろな機器との接続92
録画・再生機器の接続の前に93
Irシステムの接続と設定94
DVDレコーダーなどの接続と設定…98
再生専用機器の接続と設定100
光ケーブル対応
オーディオ機器の接続と設定…102

放送チャンネルなどの一覧表

地上アナログ放送チャンネル一覧表1	0
地上デジタル放送チャンネル一覧表1	0
地上アナログ放送放送局コード一覧表1	0
Gガイド地域一覧表1	0 9

外部機器の 接続 設定

テレビを

見る

探す

録画 予約

調整

SD

カード

受信のための 接続

設定

放送チャンネル などの 一覧表

必要なとき

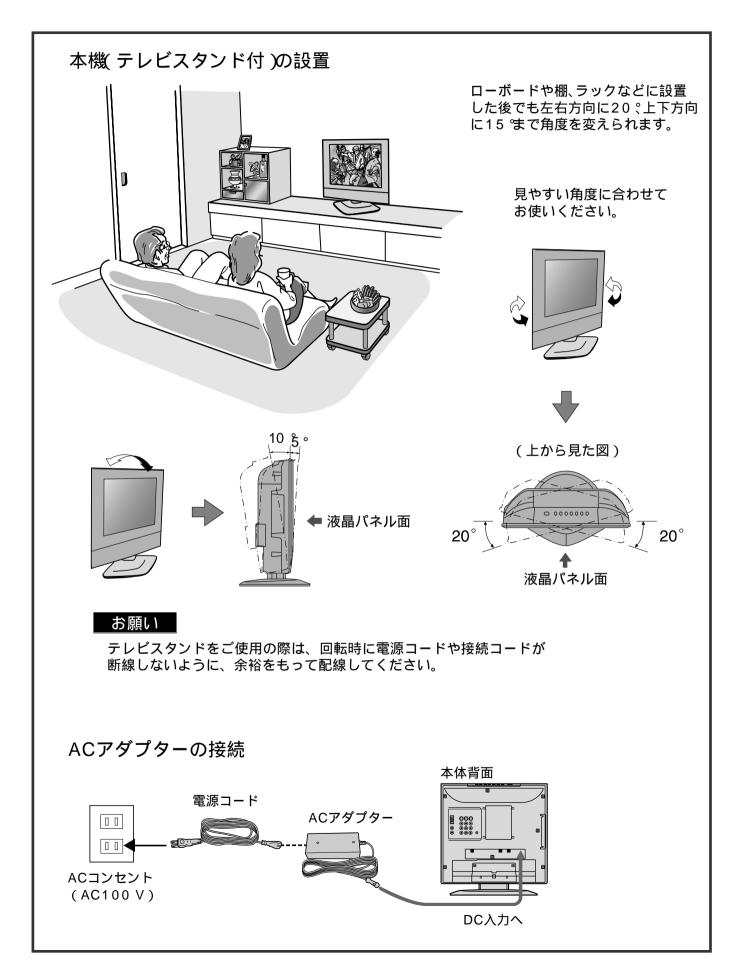
アイコン一覧1	10
故障かな!?1	12
メッセージ表示一覧1	18
メニュー画面一覧1	20

用語解説123	
お手入れ/上手な使いかた124	
使用上のご注意125	
安全上のご注意126	

How to Use	130
仕様	131
さくいん	132
保証とアフターサービス	134

必要 なとき

設置について



設置オプションについて(別売品)

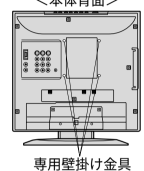
本機を設置される前に、お求めの販売店にご相談ください。



テレビの設置場所が目線より高くなる場合、角度を上向き5°垂直、下向き10°まで、お好みの角度に変えられ、見やすい位置に設置できます。

(品番) TY-WK23LR2

<本体背面>



取付用ねじ穴

お願い

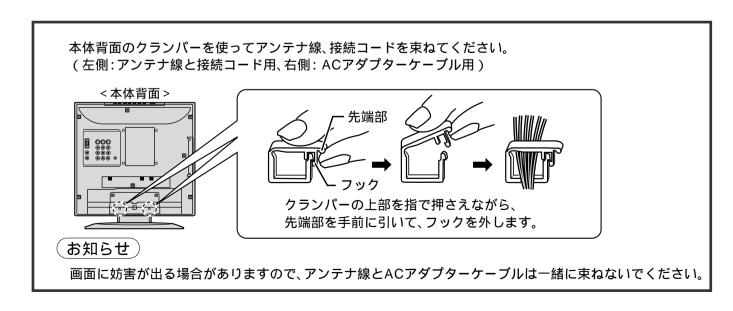
壁掛けの取り付け工事は、性能・安全確保のため、必ずお求めの 販売店または専門業者に施工を依頼してください。 本機に専用壁掛け金具(別売品)を取り付ける際は、専用壁掛け

金具に付属の取り付けねじをご使用ください。 取り外した部品類は、もとに戻される場合に必要となりますので 大切に保存してください。

〔お知らせ〕

記載の品番は2006年1月現在のものです。

配線処理について

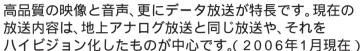


本機で楽しめる放送

B-CASカードを挿入しないとデジタル放送は映りません。

-地上デジタル-

UHF帯の電波を使って行う放送で、関東、中京、近畿の 三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他 の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定で す。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されて いますが、順次拡大される予定です。





BSデジタル

放送衛星 Broadcasting Satellite)を使って行う放送で

ハイビジョン放送やデータ放送が特長です。 BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは 無料放送を行っています。WOWOW(ワウワウ)などの 有料放送は加入申し込みと契約が必要です。

本機では、BSアナログ放送はご覧いただけませんが、

より多くのチャンネルをご覧いただけるBSデジタル放送をお楽しみいただけます。

·110度CSデジタル-

通信衛星(Communications Satellite)を使って行う 放送で、ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門 チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。 110度CSデジタル放送の放送事業者「スカパー! 110」 への加入申し込みと契約が必要です。

「スカパー! 110 にはCS1とCS2の2つの放送 サービスがあります。



「スカパー!110」カスタマーセンター

0570 - 012 - 110(ナビダイヤル)(携帯電話・PHSのかたは045 - 339 - 0002) 受付時間 10:00~20:00(年中無休)

「スカパー! 110」公式ホームページ http://www.skyperfectv110.jp/

-地上アナログ-

従来からのVHF / UHF放送のことです。(2006年1月現在) 地上アナログ放送は、2011年7月に終了することが国の方針として決定されています。 地上アナログ放送終了後は、地上アナログ放送に関する機能は、お使いいただけません。 本機では地上アナログ放送で電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)は、ご覧いただ けません。

BSアナログのWOWOW(ワウワウ)はBSデジタル放送のチャンネルの一部として、「スカ パー!」は「スカパー!110」として110度CSデジタル放送で、お楽しみいただけます。す でにご契約されていた場合は、再契約が必要になり、専用デコーダーなどは不要になります。 (放送内容は異なりますので、再契約をされる場合は内容をご確認ください)

デジタル放送には3種類の放送(サービス)があります

テレビ放送

テレビ放送 の画面

オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換

1 b 2 b 3 c ABC 3 c

4 th 5 th 6 th 6 MNO

7 # 8 * 9 5 WXYZ

10 ng 11 ng 12 ng 12 ng 11 ng 12 ng

元の画面 | 消音|

Panasonic

チャンネル

従来からのテレビ放送です。

ラジオ放送 静止画

♪_N) 音楽など

音声を主とした放送です。

データ放送 テレビ放送が 表示されるこ

ともあります お住まいの地域の生活情報

やクイズなどの放送です。 (天気予報やニュースなど)

テレビ放送で **(** を押すと、データ放送を表示できる場合があります。(**(** 20ページ) この場合、現在のテレビ放送に関連した情報などが表示されます。

ラジオ放送は、BSデジタルと110度CSデジタルの一部でのみ、実施されています。(2006年1月現在) 番組表からの選局やチャンネル選局で、ご覧いただけるデータ放送では 👩 の操作は不要です。

基本的な画面操作について





中央の決定 ボタンを押すと、 次の画面に なります

00 囲碁 18 計 名人戦 30 プロジェクトM

上記のように取扱説明書上では、 押すボタンを拡大しています。

やり直すとき

1つ前の画面に戻る

元の画面 テレビ放送の画面に戻る

数字などを入力するとき リモコンボタン 入力文字(表示内容)

 $\mathbf{1}_{0}^{5} \sim \mathbf{9}_{WXY}^{5} : 1 \sim 9$

10 :: 0

12二: (1文字削除)

この取扱説明書でのイラストや画面は、イメージであり、 実際とは異なる場合があります。

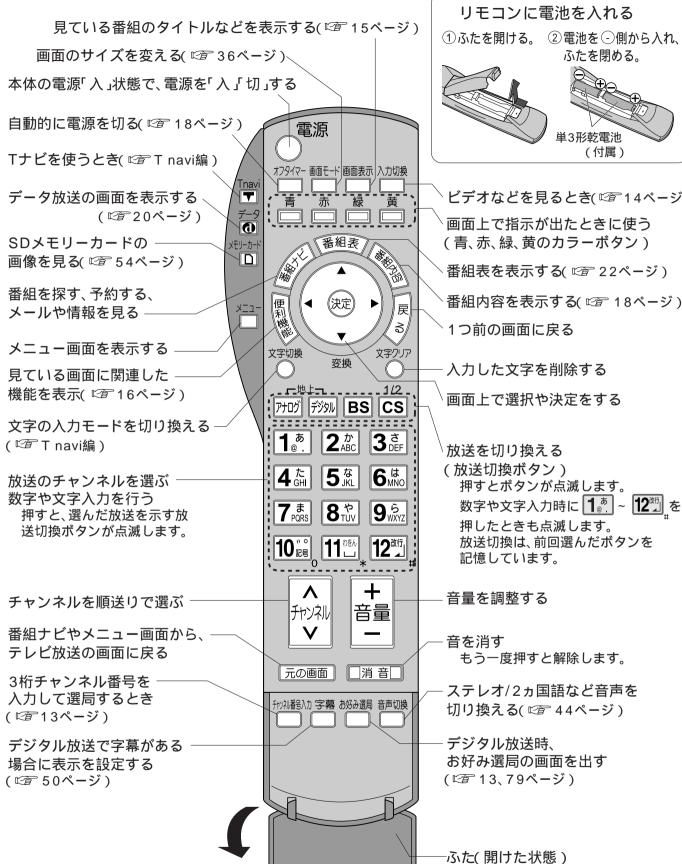
例 画面上で、灰色表示されている項目は、 取扱説明書では灰色表示にしていません

アナログ放送時、実際の画面では灰色表示― (設定できない項目です)

予約設定	予約せず戻る
予約する	
予約方式	見るだけ録画
録画機器	ビデオ (連動)
録画モード	
信号設定	主+副
その他の設定	
プログラム予約へ	



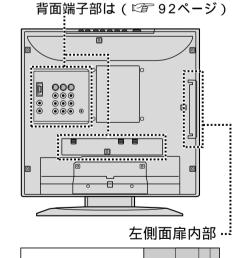
各部のはたらき(リモコン

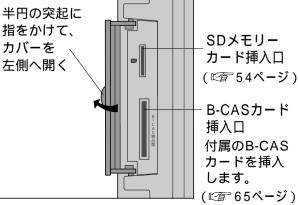


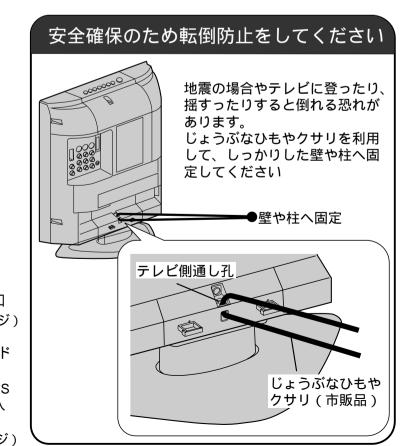
お願い

- リモコンに液状のものをかけないでください。
- リモコンを落とさないでください。
- 本体のリモコン受信部とリモコンの間に障害物を置かないでください。
- 本体のリモコン受信部に直射日光や蛍光灯などの強い光を当てないでください。

天面操作部 電源 設置設定 甌モード 謎/スカ糠 一音量+ ンチャンネルへ チャンネルを順に選ぶ 音量を調整する ヘッドホン / 各種放送の切り換えや、 イヤホン端子 (ステレオ) ビデオなどを見るとき M3プラグ 画面のサイズを変える 本体でかんたん設置設定をする (『267~75ページ) リモコン受信部 電源を、「入」「切」する ・正面で約7 m以内左右各約30 °以内 (「入」で、リモコン操作が可能) 上下各約20 以内 電源ランプ リモコンで、電源「入」 緑色 リモコンで、電源「切」 赤色(予約実行中 橙色) 本体で、電源「切」 消灯 回線使用中 / データ取得中ランプ 電話回線に接続時 赤色 赤-電源/緑-受像/橙-機能待機 赤-回線使用中/橙-データ取得中 放送局から番組表や情報を電波を通して受信中







ビデオなどを見るとき(『3714ページ)

番組内容を表示する(🖙 18ページ)

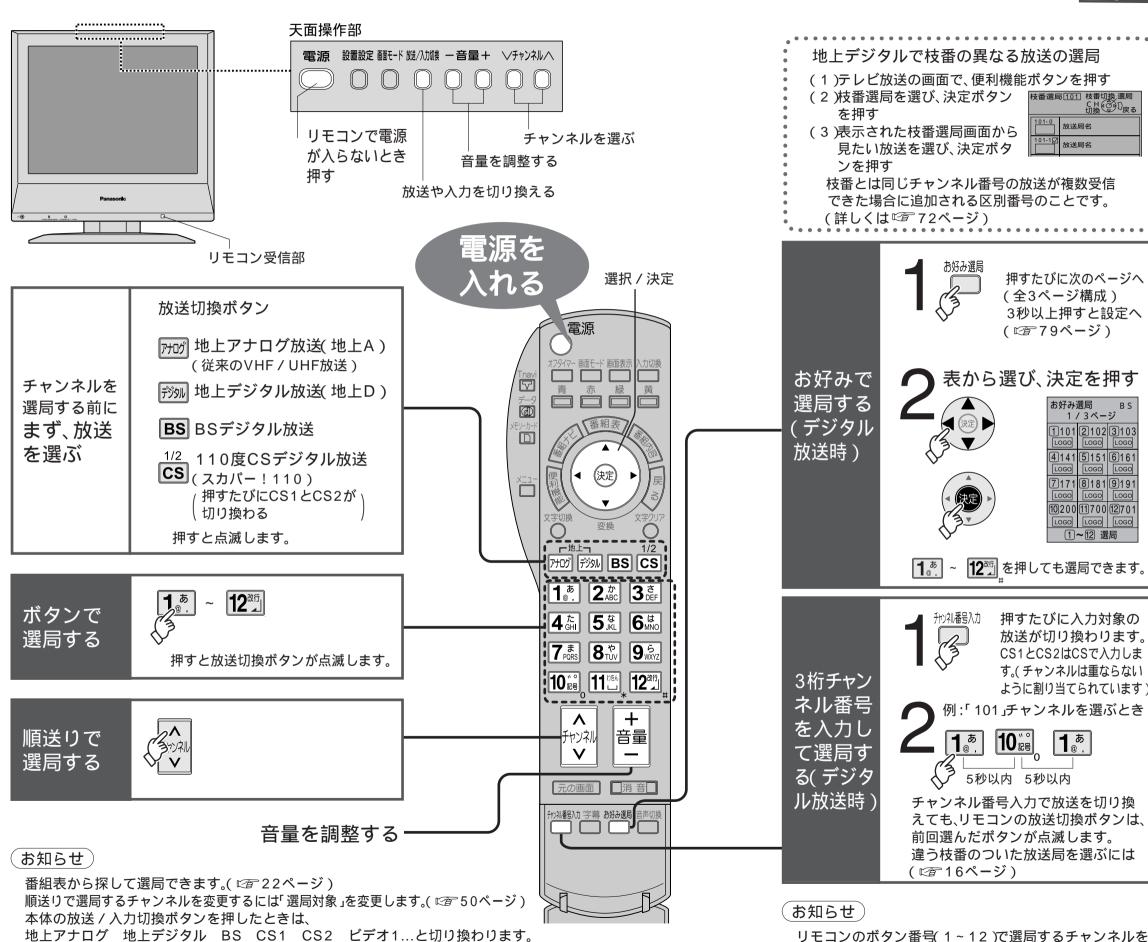
ふた(開けた状態)

テレビ放送を見る

チャンネル切り換え時にタイトルを表示しないようにするには(22 50ページ)



操作の基本...



リモコンボタンの番号に

割り当てられた放送局(工場出荷時)

放送局名やチャンネルは、実際の表示と異なる場合があります。 BSデジタル放送

20,	> > 1V 13X X
番号 チャンネル	放送局名
101	NHK BS1
2 th 102	NHK BS2
3 103	NHK ハイビジョン
4 대 141	BS日テレ
5 th 151	BS朝日
6 MNO 161	BS-i
7 # 171	BSジャパン
8 [*] 181	BSフジ
9 5 191	WOWOW
10 200	スター・チャンネル
11 700	NHK データ1 データ放送の
12 701	NHK データ2 画面になります
お好み遺	選局の2、3ページ目にも割り当

CS1(スカパー!110)

てがあります。

番号	チャンネル	放送局名
1.5	001	スカパー!110メイト
2 /b^	990	生活スタイルTV
3 ē	025	BBC JAPAN
4 t GHI	991	SHOP&TV5
5 な以	055	ep055チャンネル
6 MNO	027	
7 # PQRS		
8 *		
9.5 WXYZ	091	ActOnTV
10 🕮	888	スターチャンネルHV
11 084		
12 ^{№5}	092	Bloomberg
		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

CS2(スカパー!110)

	,
番号 チャンネル	
	スカパー!110プロモ
2 th 110	ワンテンポータル
3 123	
	ベルーナお買物テレビ
5 250	アクティブ! スポーツ
6 ^(t) 160	C-TBSウエルカム
7 # 177	ショップチャンネル
8 258	フジテレビ739
9 fiz. 194	AQステーション
	宝塚プロモチャンネル
11 290	宝塚スカイ・ステージ
12 232	スター・クラシック
	(2006年4日現在)

(2006年1月現在)

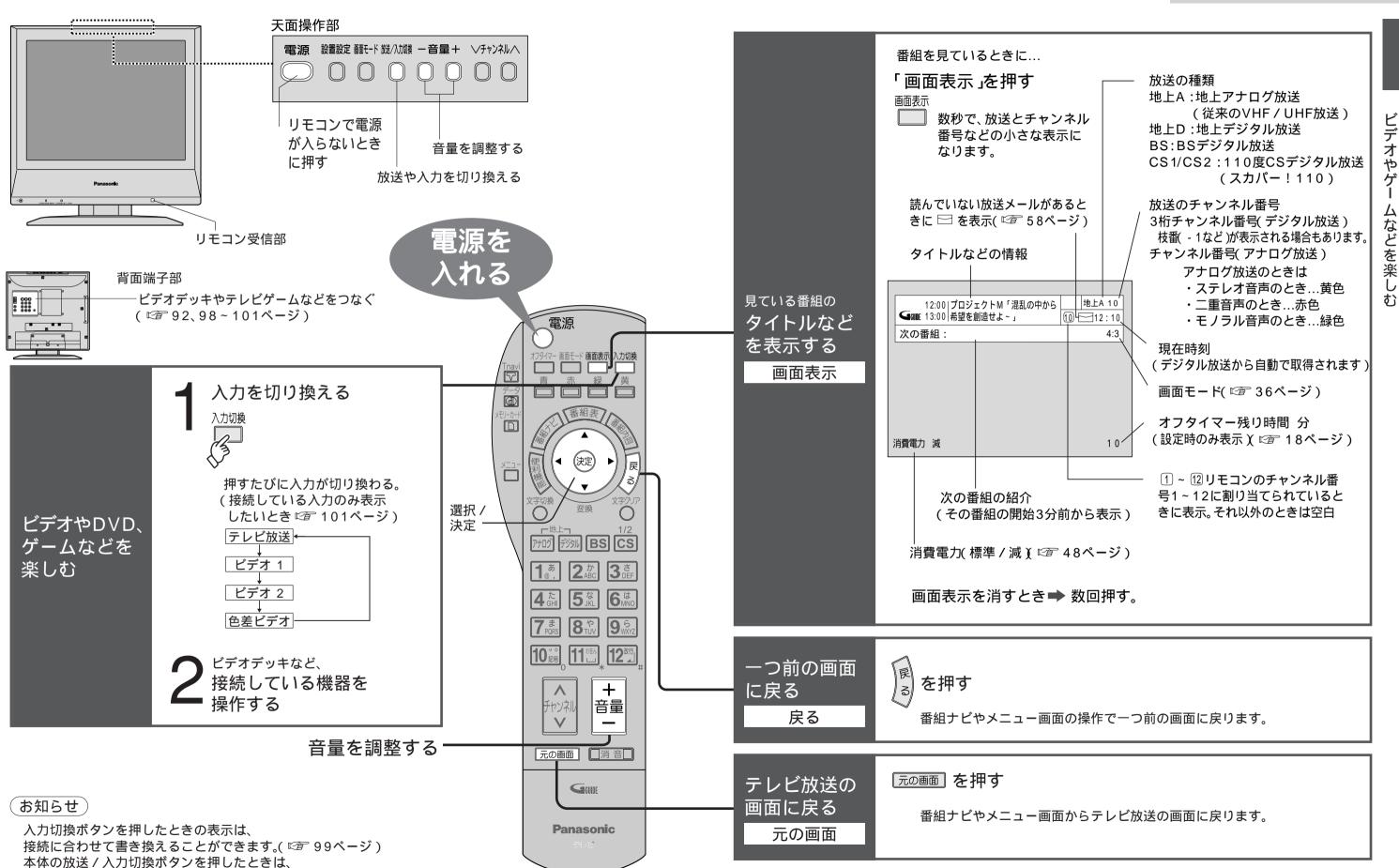
リモコンのボタン番号(1~12)で選局するチャンネルを変更するには(©276~81ページ) お好み選局では、よくご覧になる局をお好みに合わせて設定できます。(©2779ページ)

ビデオやゲームなどを楽しむ

地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2 ビデオ1…と切り換わります。

画面表示/戻る/元の画面

操作の基本...



便利機能

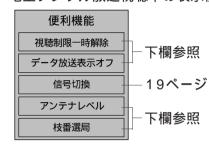
選択/決定 便利機能 オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換 *ī−9* 決定 アナログ デジタル BS CS 10 ng 11 ng Λ チャンネノ 音量 元の画面 | | 消音 |

「便利機能」を押す



押すと、今の画面に関連し た機能が表示されます。

地上デジタル放送視聴中の表示例



項目を選び、決定を押す



選んだ機能の画面に変わります。 詳しくは各機能の説明ページを 参照ください。

便利機能ボタンを押す前の画面によって、 表示する項目は変わります。 (各画面での表示例は、右ページ)

(お知らせ)

地上アナログ放送を見ているときは便利機能 ボタンを押しても何も表示しません。

視聴制限一時解除(愛 52ページ) 制限解除のための暗証番号の登録または入力画面を表示します。

データ放送表示オフ

データ放送の表示を中止できるときに表示します。

アンテナレベル アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。(2 89ページ)

枝番選局

ワンタッチで

機能を呼び出す

便利機能

ます。表示される放送局リストから見たい放送 を選んで決定ボタンを押してください。

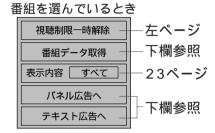
チャンネル番号入力ボタンを押すと、選択中の 放送局にチェックマーク☑が付きます。 チャンネル番号入力時はこの □ マークのある 放送局が選局されます。



Tナビのブラウザ画面での表示例(©T navi編5ページ)

戻る。進む × 中止 ||◆更新||逾ホーム|| ②お好みページ || 爲 ツール

番組表を出しているときの表示例



テキスト広告を選んでいるとき



パネル広告を選んでいるとき



お知らせ

番組表でホストチャンネル紹介の 項目を選んでいるとき、便利機能 は表示されません。

裏番組表を出しているときの表示例



予約一覧表を出しているときの表示例



ジャンル検索・キーワード検索・人名検索 画面での表示例



お好み設定中の表示例



SDメモリーカード操作中の表示例



(曜 57ページ)

番組データ取得

地上デジタル放送の番組表を出しているとき のみ表示されます。

番組表に表示されていない局がある場合に、 その放送局の番組欄を選んでから、便利機能 ボタンを押して「番組データ取得」を選び、 決定ボタンを押すと、その局の番組情報を受 信して表示します。

(表示には数分かかることもあります)

番組表へ

番組表で、パネル広告やテキスト広告を選ん でいるときに便利機能ボタンを押すと表示さ れます。「番組表へ」を選び決定すると選択項 目が番組欄に移動します。

パネル広告へ

番組表で、番組欄やテキスト広告を選んでい るときに便利機能ボタンを押すと表示されま す。「パネル広告へ」を選び決定すると選択項 目がパネル広告欄に移動します。

テキスト広告へ

番組表で、番組欄やパネル広告を選んでいる ときに便利機能ボタンを押すと表示されます。 「テキスト広告へ」を選び決定すると選択項目 がテキスト広告欄に移動します。

お好み設定画面で、便利機能ボタンを押す前 に選んでいた数字ボタンの設定を削除(取り 消し)します。

(削除する場合は 決定ボタンを押す)

16

チャンネル番号入力

番組内容/オフタイマー

番組を見ているとき、または、番組表や一覧から 選んでいるときに... 「番組内容」を押す 番組のタイトル 番組の特徴を 表すアイコン (電110ページ) 12月18日 (月) プロジェクトM「混乱の中から希望を創造せよ 12:00~13:00 ロケットを生み出した男たち」 見ている番組や 選んでいる番組の 内容を見る 番組の内容が表示されます。 番組内容 戻る 予約する 今すぐ見る 番組の内容 アイコンで表示している番組の詳しい 内容(属性など)を見たいときは → (赤ボタン)を押す。 青 □ (青ボタン)で番組の内容に戻る。 (確認したら)を押す) 電源を切りたい時間 分後を選ぶ

残り時間を知りたいときは



(『雪15ページ)

ペイ・パー・ビュー

番組単位で 有料番組を見る/ 番組内の 切り換える

番組の内容表示や有料番組など

衛星デジタル放送には、無料と有料のものがあります。

有料番組を見るには、放送会社との契約と電話回線の接続(で)66ページ)が必要です。

番組単位で購入できる有料の番組を視聴・録画するには、放送会社と PPV(ペイ・パー・ビュー)の契約と画面上での購入操作が必要です。

■ 番組単位で購入できる有料の番組を選局したとき (番組によっては、プレビューが表示される) 決定を押す

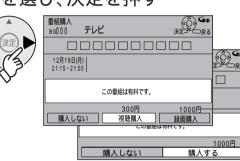


プレビューとは、有料番組の 購入前に、わずかな時間だけ 視聴できるサービスです。

項目を選び、決定を押す

番組単位で 購入できる 有料番組を 見る

PPV(ペイ・パー・ビュー)



一購入金額

番組により、選べる項目

が変わります。

購入する 番組を購入したことになり視聴できます。 「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。

「購入しない」番組を購入しません。

視聴購入 (料金を払うと視聴できるときのみ表示)

視聴できますが、「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。

録画購入 (料金を払うと録画できるときのみ表示)

視聴および、原則として「1回だけ録画可能」な録画ができます。

お知らせ

「録画禁止」の番組は、著作権が保護されているため、本機からは録画をすることはできません。

購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルに切り換えることができます。 ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくても料金が 請求されます。

デジタル放送を 見ているときに 番組内の映像を 切り換える

信号切換

①「便利機能」を押す

②「信号切換」を選び決定を押す

③「マルチビュー」または「映像」を選び設定する

お知らせ

マルチビュー対応の放送は1つの番組に複数の映像のある放送ですが2006年 1月現在行われておりません。(© \overline{a} 33ページ)

信号切換で表示される設定項目は番組によって変わります。

マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの設定項目は、番組によって変わります。 切り換えた映像が有料の場合もあります。

画面表示

PHOJ FŸタル BS CS

4 th 5 th 6 th

7 # 8 PORS 8 TUV 9 %X

10 記号 11 hōh 12 型

戻る

選択 / 決定

番組内容

青、赤ボタン

オフタイマー

18

データ放送を見る

データ放送の番組では... デジタル放送を見て いるときに、画面に 表示される説明に従い

操作すると、いろいろな。

情報を見ることができ

画面上の指示で使用

Ptoj Fijal BS CS

4 th 5 th 6 lt

7 # 8 TUV

10 ng 11 hah

チャンネル

V

元の画面 | 川消 音|

GSUIDE

Panasonic

選択 / 決定

音量

番組内容

データ

便利機能

データ放送の ある番組かを 確認する

デジタル放送を見ているときに...

「番組内容」を押す



下記のアイコンが表示された 番組はデータ放送があります。 (アイコンが表示されない番組 もあります)

確認したら、再度 (番組内) を押す。 (データ放送を見る場合は、押して元の画面 にしてから、下記の操作でご覧ください。)

データボタンを押す





(画面イメージ)

情報が多いときは、表示に 時間がかかります。

見たい項目を選び、決定を押す





番組によりカラーボタンなどを使った 専用の選択画面や数字入力画面が表示 されます。その指示に従ってください。

お好みページへの登録の案内が出るこ

とがあります。 (使い方は『愛右ページ)

デジタル放送に戻るときは

➡ 元の画面 を押す。(録画実行中は を押す。)

データ放送では、本機に接続の電話回線で通信 を行う場合があります。通信中は電源ボタン以 外は操作できなくなる場合があります。 本機が電話回線を使用中(回線使用中ランプ が赤点灯 2 11ページ)には、同じ回線に接続 した電話機などは使用できません。 独立データ放送は、選局操作により、ご覧い

データ放送 からの お好みページ

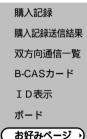
データ放送を楽しむ

データ放送の画面上で、特に指示があって操作したときに、「お好みページ」が本機に登録されます。 今後、そのようなデータ放送が徐々に開始されていく予定です。 (2006年1月現在)

まず、58ページの手順1、2で「メール/情報」画面を出す

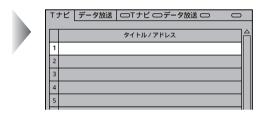
お好みページを選び、決定を押す





トピックス

Tナビのお好みページが 表示される



赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える



データ放送

からのお好み ページを使う

お好みページ

Tナビの「お好み

ページ」とは動作

が異なります。

「Tナビ」に戻すときは、 青ボタンを押します。







登録されている内容に従った動作が行われます。例えば 指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換えます。 インターネット上の(特殊な言語で構成された)ページを表示します。 Tナビの画面ではありません。(外枠が消えます) (ブロードバンド環境の無い場合は動作しません。) Tナビと同じメッセージが表示されることがあります。(© Tnavi編22ページ)

お好みページの削除の設定 手順3で、「便利機能」ボタンを押す。 削除する場合は ▶で「削除」を選び、決定ボタンを押す。 データ放送からの指示で自動削除してもよい場合は、「削除許可設定」

を▶で「許可」にし、▶で「更新」を選び、決定ボタンを押す。

番組連動 データ放送を 見る (データ放送 ☞ 9ページ)

お知らせ

ただけます。 (例 BSデジタル放送の「NHKデータ1、2 」)

20

元の画面

番組表から見る

選択 / 決定

地上アナログ放送の番組表をご覧になる場合も、衛星アンテナの接続が必要です。 (従来のVHF/UHF放送)

最新の番組表をお使い: になるために...

テレビ本体の電源を切 らずに、必ずリモコンで 電源をお切りください。

青、赤、緑、黄ボタン

電源

番組表

放送切換

(番組表を見ているとき)

決定

PtOJ FYN BS CS

5な以上

8 to

元の画面 | 川消 音|

GSUIDE

Panasonic

10 ng 11 ngh

Λ

チャンネノ

V

6はMNC

音量

「番組表」を押す 番組表

見たい放送を選ぶ 一地上一 THOY FYN BS CS

番組表から、見たい番組を 選び、決定を押す



 月24日 (火)
 プロジェクトM 「混乱の中から希望を創造せよ。

 :30 - 19:00
 ロケットを生み出した男たち。

 視聴中
 12 12
 LOGO
 2 2
 LOGO
 4 4
 00 サッカー グイジェスト 00 ニュース 0 プロジェクト 番組表

選んでいる番組が-黄色になる

番組内容と選択ボタンが ■ 表示される



番組の内容を紹介

(右ページの選択へ続く『電)

お知らせ

本機を初めてご使用のときや、約1週間以上 本体の電源を「切」にしていた場合は、 番組表は表示されません。

リモコンで電源を「切」または、地上アナログ 放送だけを4時間以上ご覧ください。

(2006年1月現在)



最新の番組表を 利用して...

今、放送中の 番組を見る

今すぐ見る

「今すぐ見る」を選び、決定を押す







選んだ番組が映る

放送予定の 番組を見る

見るだけ予約

電源を「切」にし、 テレビをご覧に なっていない 場合、予約番組 は映りません。

①「予約する」を選び、決定を押す

予約設定

予約方式

録画機器

録画モード



◆ (決定)



②「予約方式」を選び、「見るだけ」を選ぶ

予約せず戻る

見るだけ 録画

ビデオ (タイマー)

煙進

音声:主+副



③「予約する」を選び、決定を押す



予約設定 予約せず戻る 予約する ビデオ (タイマー) 録画モード 音声:主+副 その他の設定 プログラム予約へ



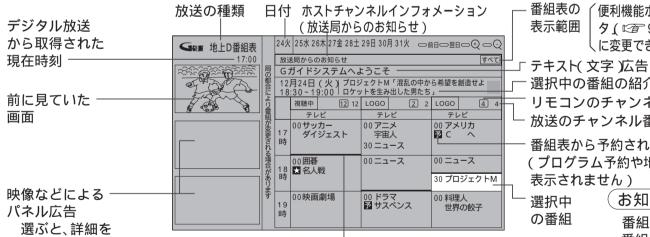
テレビを見ているときに、予約時刻になると、 予約番組に切り換わります。(Tナビ中を除く) 詳細な設定については(2 32ページ)

「便利機能ボタンを押して「テレビ」ラジオ」デー`

タ(『1000 9ページ 5 お好み(『1000 7 9ページ)

、に変更できます。(デジタル放送時のみ)





選択中の番組の紹介 リモコンのチャンネルボタン番号 放送のチャンネル番号 表示されません)

番組表から予約された番組(青色:見るだけ 赤色:録画) (プログラム予約や地上アナログ放送のタイマー予約は お知らせ

選択中 の番組

番組表の自動受信について

番組表は、BSデジタル放送のGガイド およびデジタル放送電波のすきまで配 信されます。本機はリモコンで電源「切」 または地上アナログ放送を見ている間 に自動受信します。

地上アナログ放送の番組表について BSデジタル放送のGガイドでのみの配 信になりますので、必ず衛星アンテナが。 必要です。次回の配信時刻は、Gガイド の受信確認をご覧ください。

(喧 82ページ)

表示されない放送局がある場合は (🖙 番組データ取得17、116ページ) 🖔

表示。

パネル広告を 選んだときに、 番組情報があ

ると、予約設定 ができます。

Gガイドのロ ゴと広告は表 示されない場 合があります。

別の放送の番組表を見たいとき → デ奶 BS CS で切り換える。

別の日の放送の番組表を見たいとき

➡ (青ボタン)で前日、 (赤ボタン)で翌日の番組表を表示。

青線部分には、短い番組が存在します。

カーソルを合わせると番組を表示します。

番組表を拡大、縮小したいとき

★ (緑ボタン)で拡大 (黄ボタン)で縮小 ()。

チャンネル番号入力ボタンを押して、3桁のチャンネル番号を入力 すると、そのチャンネルを含む番組表を表示させることができます。

地上アナログ放送の番組データの受信にも、衛星アンテナの接続が必要です。

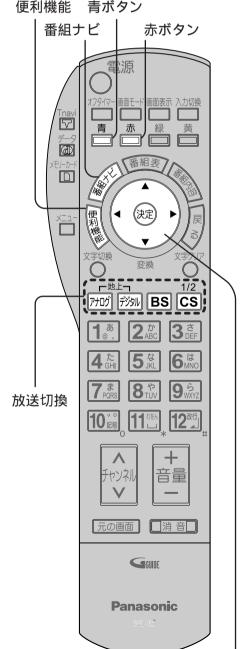
(従来のVHF/UHF放送)

本機は、放送局から送られて きた番組データに基づいて *番組を探します。

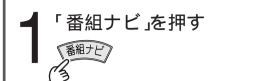
* そのため、実際の放送に該当 • する項目が含まれている番組 でも、「番組ナビ」の検索結果 には現れないことがあります。

屋さんま」で検索し た結果以外にも、「 さんま」の登場する番組 がある場合があります。

便利機能 青ボタン







「番組を探す」を選び、決定を押す





探す項目を選び、決定を押す





どれか1つを選ぶ

「番組表で」を選ぶと、 番組表が表示されます。 (© 22ページ)

(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ、

番組内容で探す場合は、と押すと、 表示させる範囲を変更できます。



「すべて」お好み」テレビ」 「ラジオ」データ」

「全CH」地上A」地上D」BS「CS1「CS2」

「表示CH」は放送切換ボタンを押しても変更 できます。

番組データの取得は、リモコンで電源「切」 または地上アナログ放送を受信時などに、 行われます。最大約4時間かかります。 (2006年1月現在)

選択 / 決定



お好みの映画やスポーツ 番組などを探す

裏番組から番組を選び、決定を押す

今の時間帯で

番組内容で探す(「ジャンル」カテゴリ

人名」の項目は、一定ではありません)

放送されている

映画や

探す

スポーツなど

ジャンルで

ジャンル別に

キーワード

キーワードで

出演者で

人名で

探す

で探す

番組から探す

今放送中から





探す範囲(デジタル放送時のみ表示) 便利機能ボタンを押して表示する範囲を 「すべて」テレビ」ラジオ」データ」お好み」 に設定できます。

選んだ番組が映ります

別の放送の裏番組を見たいとき

■ 「Find」 Find Find BS CS で切り換える。

メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定を押す

カテゴリーを選んだあと、キーワードを選び、決定を押す





カテゴリー

カテゴリー

の番組は hat's エキサイト



キーワード

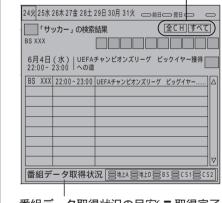
キーワード ・ 戻る

検索結果から... 番組を選び、決定を押す

条件に合った当日の全番組を表示。 別の日の番組を探すときは (前日:青ボタン、翌日:赤ボタン) 便利機能ボタンを押すと、表示 させる範囲を変更できます。

(🖾 左ページのお知らせ)

例:ジャンル検索の結果



番組データ取得状況の目安(■ 取得完了) 検索結果は、各放送の番組データ の取得状況によって変わります。





カテゴリー、読みの最初、名前の順に選択、決定を押すをくり返す





カテゴリー



読みの最初



名前

選んだ番組の内容を 表示

番組を見たいときは (『宣 22ページ手順4) 番組を録画したいときは (🖾 30ページ手順3)

7

録画予約について

Irシステムの詳しい説明 (接続と設定)については



録画予約する前に お読みください

...94~97ページをご覧ください

予約の方法について

番組表から予約する

(番組表)を押して番組表を出し、 録画したい番組を選べば、簡単に予約設定できます。 (番組表は最大8日分を表示)

予約には下記の3種類の方法があります。 お使いの録画機器などに合わせて、予約方法をお選びください。

タイマー予約 (詳しくは2000 右ページ)

連動予約

(詳しくは『愛右ページ)

通常予約

(詳しくは『愛28ページ)

お知らせ

アナログ放送の録画予約は、当社製録画機器による 「タイマー予約」でのみ可能です。それ以外のときは、 VHF/UHFアンテナを接続した録画機器側で予約 設定してください。

日時を指定して予約する

(プログラム予約)

1週間以上先の番組予約もできます。

毎日、毎週などのくり返しの予約ができます。(🖙 34ページ)

「タイマー予約」連動予約」対応機器(Irシステム対応機器)

対応機器	当社製 1995年製以降の ビデオデッキ _{または} DVDレコーダー	当社製 1995年製以前の ビデオデッキ	他社製の ビデオデッキ	他社製の DVDレコーダー	
タイマー 予約	O 1	×	×	×	
連動予約 (デジタル放送のみ)	0	0	O 2	О з	

- ×印(対応外)の機器の場合は、テレビと録画機器の両方で通常の録画予約をしてください。
- 1:NV-WV1、NV-WV10、NV-HV61、NV-H4K、DMR-E700BDを除く
- 2:対応メーカー/ビクター、東芝、三菱、三洋、シャープ、ソニー、 日立、アイワ、NEC (ただし上記メーカーでも、一部使用できない機種あり)
- 3:対応メーカー/パイオニアのみ (ただしパイオニア製でも、一部使用できない場合あり)

(2006年1月現在)

お知らせ

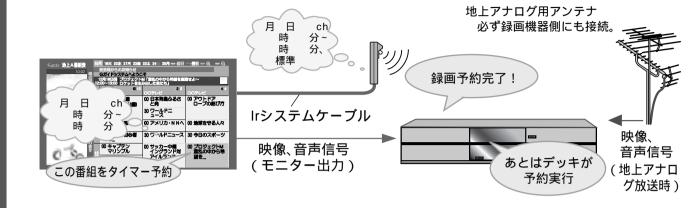
ハイビジョン画質での録画に対応しているDVDレコーダーなどに録画予 約する場合、本機のモニター出力からの録画(Irシステムケーブルを用い た録画など)では、ハイビジョン画質ではなく、標準画質で録画されます。

便利な録画予約 |rシステム)の種類と操作手順について

当社製のビデオデッキ やDVDレコーダーの 録画予約設定を テレビから行う

タイマー予約

当社製以外の録画機器 ではお使いいただけま せん



本機側の操作など

録画機器側の操作など

予約設定 と準備

- ●番組表で、録画したい番組を選び決定を押す
- 2回面左下の「予約する」を選び決定を押す
- ❸予約設定画面で「タイマー予約」をする (詳しくは『30ページ)

②テープやディスクを入れる

①リモコンで電源を入れる

になると

デジタル放送時……本機から予約した番組の映像と音声が出力されて、録画が実行される アナログ放送時......録画機器の内蔵チューナーが使用されて、録画が実行される

深夜番組など日付をまたいで放送される番組は、正しく録画されない場合があります。また、24時間以上 の録画はできません。このような場合は、デジタル放送では連動予約をお使いください。 予約の変更と取り消しは、録画機器側でも実施してください。

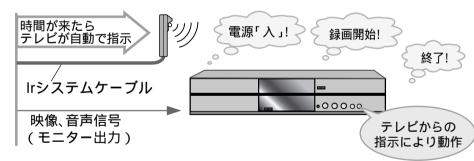
ビデオデッキや DVDレコーダーに、 電源「入/切」や録画 開始などのリモコン信 号を送って録画する

連動予約

(デジタル放送のみ)

当社製以外の録画機器 でもお使いいただけます





本機側の操作など

録画機器側の操作など

●番組表で、録画したい番組を選び決定を押す! ①テープやディスクを入れる

2画面左下の「予約する」を選び決定を押す

(詳しくは『電30ページ)

❸予約設定画面で「連動予約」をする

②本機から接続した外部入力に切り換える

③録画モードを設定する

4 録画可能状態であることを確認し、 リモコンで電源を切る (切らないと、録画開始できません)

になると

と準備

電源「入/切」・録画開始の信号および、 予約した番組の映像と音声を出力します。 (終了時刻には停止信号を出力します)

電源が入り、録画が実行されます (終了時刻には電源が切れます)

当社製以外の録画機器をお使いの場合や、デジタル放送番組の放送時間が変更になったときでも自動的 に追従して録画させたい場合などにご利用ください。(局から情報のあるときのみ)

29

録画予約について(つづき)



番組表を使って、ビデオ などに予約設定する

通常の予約の操作手順について



00000 映像、音声信号

録画機器側の操作など

①テープやディスクを入れる

②本機から接続した外部

③録画モード、録画開始、

終了時刻を設定する

入力に切り換える

この番組をタイマー予約

lrシステムを使わずに 本機と録画機 器で別々に録 画予約の設定

> と準備 通常の予約

(デジタル放送のみ)

を行う

本機側の操作など

●番組表で、録画したい番組を 選び決定を押す

- 2回面左下の「予約する」を 選び決定を押す
- ③予約設定画面で「通常の予約 録画」をする

(詳しくは『雪30ページ)

になると

予約設定

予約した番組の映像と音声を 出力します

録画が実行されます

当社製録画機器による「タイマー予約」以外、本機ではアナログ放送の録画予約 ができません。Irシステムで接続しないときにアナログ放送を録画予約される 場合は、VHF/UHFアンテナを接続した録画機器側で予約設定してください。

(モニター出力)

録画についてのご注意事項

録画機器の 事前設定

予約の日時、入力(チャンネル)など以外の機能は、あらかじめ録画機器で設定して ください。(例えば、HDD内蔵のDVDレコーダーでのDVDとHDDの切り換えなど)

録画機器の 雷源

放送中または、開始直前の番組を予約録画した場合は録画機器は、電源「入後、 録画可能になるまでの準備時間が必要です。お使いの録画機器をご確認ください。 (当社製品での一例) ビデオデッキ:約15秒

> ハードディスクビデオレコーダー:約30秒 DVDレコーダー:約90秒

視聴制限時

年齢制限時は、暗証番号の入力が必要です。(© 52ページ)

録画予約後の 電源

電源はリモコンで「切」にしてください。本機の本体の電源を「切」にすると、録画 予約は実行されません。 デジタル放送の予約時のみ (地上アナログ放送のタイマー予約時は「切」にしても録画予約が実行されます)

番組表予約時 のデジタル放 送の予約開始

連動予約で放送局から番組開始が遅れる情報があった場合には、本機の予約開始 時刻は情報に追従して遅れます。(3時間まで)

タイマー予約時は、録画機器は遅れに追従しませんので最初の予約時刻から録画 が始まります。

実行中の録画 予約の中止

地上アナログ放送時は、録画機器側で中止してください。 (本機の操作では録画中止できません。)

デジタル放送時は、別のデジタル放送を選ぶか番組表ボタン、番組ナビボタン などを押し、「CHロック」を「解除する」を選ぶと、予約中止されます。 また、録画機器側でも中止してください。

録画中の テレビ画面

デジタル放送の録画中は、地上アナログ放送と現在録画中のデジタル放送の チャンネルのみご覧いただけます。

デジタル放送 録画の制限

デジタル放送には、原則として「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられ、 DVDレコーダーなどのデジタル録画機器では、CPRMに対応した録画機器およ びディスクの組み合わせにおいてのみ1回だけ録画が可能になります。 (ただし、コピー制御信号の実際の運用は、個々の放送局が判断します) 当社製DVDレコーダーとCPRM対応のディスクの組み合わせでは、「1回だけ録 画可能」でお使いいただけます。詳細は録画機器の取扱説明書をご覧ください。 アナログ方式のビデオデッキでは、個人的に利用される場合に限って、これまで どおりに録画可能です。(© 125ページ)

ハイビジョン 放送の録画画質

地上アナログ放送と同等の画質となります。

地上アナログ 放送の録画方法

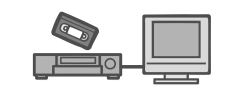
地上アナログ放送の録画予約は当社製のDVDレコーダーやビデオデッキによる 「タイマー予約」のみ可能です。他社製のDVDレコーダーやビデオデッキには本 機から録画できません。(録画機器側で設定してください。)

有料番組録画 の課金

予約が実行された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求されますので、 十分にご注意ください。(🖾 19ページ)

録画時間が重なったときの動作などは(🖾 32ページ) 録画機器の取扱説明書をよくお読みください。

番組表から録画予約する



番組表

デ-9

電源

THOY FYYN BS CS

4た 5な 6は MNC

10 ng 11 ng h

機器の接続・設定 はお済みですか? (喧 93ページ~)* 操作の全体手順は・ 「録画予約について」・ (『雪 26ページ) をご覧ください。

選択 / 決定

「番組表」を押す

番組表から、予約したい 番組を選び、決定を押す



12,	12月24日(火)プロジェクトM「混乱の中から希望を創造せよ 18:30~19:00 ロケットを生み出した男たち」						
	視聽中	12 12	LOGO	2	2	LOGO	4 4
	テレ	·ビ	テレ	Ľ		テレ	ノビ
17 時	00サッ ダイ	カー ジェスト	00 アニ 宇宙 30 ニュ	人		00 アメ 脳 C	リカへ
18 時	00囲碁 ★ 名人		00==	ース		30 プロ	ース IジェクトM
19 時	00映画	劇場	00 ドラ 予 サス			00 料理世界	人の餃子

番組表

「予約する」を選び、決定を押す



戻る 予約する 今すぐ見る

放送中の番組のとき



放送予定の番組のときは 表示されません。 予約済みの番組を選んだ ときは「予約変更」予約削 除」を表示します。

暗証番号入力画面が表示された場合は 入力してください。(© 52ページ)

「予約方式」を選び、「録画」を選ぶ

予約設定	予約せず戻る	
予約する		
予約方式	見るだけ	録画
録画機器	ビデオ (タイ	(マー)
録画モード	標準	
信号設定		
その他の設定		
プログラム予約へ		





(右ページの予約設定へ続く©で)

①「録画機器」を選び、設定する



放送の

Irシステム

を使って

録画する

Irシステムを

(通常の予約録画)

(デジタル放送のみ)

使わずに

録画する

予約設定	予約せず	戻る
予約する		
予約方式	見るだけ	録画
録画機器	ピデオ (連動) /
録画モード		
信号設定		
その他の設定		
プログラム予約へ		

「ビデオ(連動)」 または「DVDレ コーダー(連動)」

選べません 録画機器側で設 定してください。

「ビデオ タイ

マー)」または

「DVDレコーダー (タイマー)」

DVDレコーダーで複数の予約録画を行う場合、番組の間隔が1分 未満のときは、1つの番組として録画されることがあります。

「録画機器」で選べる内容はIrシステム設定の内容で 変わります。(© 96ページ)

① 各項目ごとに、設定する



予約設定	予約せ	ず戻る	
予約する			
予約方式	見るだけ	録画	
録画機器	ピデオ (・	タイマー) /	
録画モード	標準		
信号設定			
その他の設定			
プログラム予約へ			

ビデオのとき-

「標準」3倍」5倍」標3」機器側設定」 から選ぶ

DVDレコーダーのとき 「XP」SP」LP」EP「FR」機器側設定」 から選ぶ

「録画機器」で選べる内容はIrシステム設定の内容で 変わります。(© 96ページ)



予約せず戻る	/
	V
見るだけ録画	
ピデオ (連動) /	
\	
	J
	見るだけ 録画

設定が終わったら...

②「予約する」を選び、決定を押す



予約設定	予約せず原
予約する	
予約方式	見るだけ
録画機器	ビデオ (連
録画モード	
信号設定	
	- 1

これで、予約終了です。

(終わったら 元の画面を押す) 録画機器側でも準備操作が 必要です(🖙 27ページ)

設定が終わったら...

②「予約する」を選び、決定を押す



	予約設定	予約せず	月
.)	予約する		
/	予約方式	見るだけ	
	録画機器	ビデオ(タイ	(
	録画モード	標準	
	信号設定		

本機から録画機器に予約情報が 送られ録画機器がタイマー予約 状態になると

これで、予約終了です。

「再送信」は録画機器がタイマー予約状態 にならなかった場合に、行ってください。

(終わったら 元の画面を押す)

①「録画機器」を選び、「・・」に設定する



	予約設定	予約せず戻る		
)	予約する			
Ē) ▶	予約方式	見るだけ	録画	
, /	録画機器			
	録画モード			
	信号設定			
_ \	その他の設定			
E) 🖊	プログラム予約へ			
7 - 1 1				
		- 1		

録画モードは選べません。 録画機器側で設定してください。 設定が終わったら...

②「予約する」を選び、決定を押す



予約設定	予約せず	三 庆
予約する		
予約方式	見るだけ	
録画機器		
録画モード		
信号設定		

これで、予約終了です。

(終わったら 元の画面を押す) 録画機器側でも予約設定が 必要です(🖾 28ページ)

さらに詳細な設定をしたいときは) (信号設定・その他の設定 🖙 32ページ)

録画モードについて

録画機器の取扱説明書をご覧の上、録画機器で対応している録画モードを設定してください。 「機器側設定」を選んだときは、録画機器で設定してください。

お知らせ

確認画面(またはエラー画面)が出た場合には、表示内容を確認し操作してください。

Λ 音量 チャンネノ V 一元の画面 | 川消 音 | **G**SUIDE **Panasonic** 元の画面

予約時のメッセージ

この番組は契約されていません。 予約できません。

契約が必要なチャンネルです。 放送事業者に問い合わせて、 契約を行ってください。

予約がいっぱいです。 予約を削除してから やり直してください。

実行前の予約は24件までです。 予約一覧で不要な実行前の予約を 取り消してください。 (『宣 34ページ)

予約が完了しました。 予約が重複しています。予約が 実行されない場合があります。

すでに予約されている番組と同じ時 間帯の番組を予約しています。 地上アナログ放送の「タイマー予約」 では、このメッセージは出ませんの で録画機器側でご確認ください。

予約できませんでした。

過去の時間帯を予約しようと した場合に表示されます。

予約の優先順位

予約した番組の放送開始時刻が他の予約した番組と重なってしまった ときは、本機内部で優先順位をつけ、自動的に予約動作を行います。

●予約開始時刻の早い番組を優先

先に始まる番組 予約開始時刻 終了 (録画開始) 後から始まる番組 予約開始時刻 終了 録画開始 部分は録画されません。

2開始時刻が同じ場合は 有料番組(ペイ・パー・ビュー)を優先

有料番組 予約開始時刻 終了 (録画開始)

有料番組以外の番組 予約開始時刻 録画開始

部分は録画されません。

上記以外の場合は、予約一覧の順に録画します。 タイマー予約と連動予約を混在させないでください。 予約が実行されない場合があります。

30ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定を押す



予約せず戻る 予約する ビデオ (連動) 録画機器 録画モード 音声:主+副 その他の設定 プログラム予約へ

マルチビュー放送では、 1つの放送の中に複数 の映像があります。 ただし、2006年1月現 * 在、マルチビュー対応の ・放送は、行われておりま せん。

各項目ごとに、録画する信号(映像、音声)を選ぶ





マルチビュー放送のとき 映像が複数あるとき 音声が複数あるとき 二重音声のとき データが複数あるとき 字幕がある番組を字幕付きで 録画したいとき 「オン」 字幕の言語を選ぶとき

信号設定で表示される項目と設定内容は、番組や予約の方法によって変わります。 二重音声の設定値は「予約方式」が「見るだけ」と「録画」のそれぞれの場合について、別々に記憶されます。

(終わったら) を押し、「予約する」を選び、決定する 2 30ページ)

番組の終了時刻変更 に合わせて予約終了 時刻を変更する (時間変更追従)

複数の映像、音声が

ある番組で

録画する

信号を選ぶ

信号設定

(デジタル放送のみ)

別のチャンネル での延長番組を 録画する (イベントリレー)

予約の時間を 微調整する

両端を切り取った 映像で録画する (サイドカット)

その他の設定

終了

30ページ手順4の画面で、「その他の設定」を選び、決定を押す







各項目ごとに、設定する



その他の設定		(戻る	1
時間変更追従	しない	ta -	
イベントリレー	オフ	オン	
開始時刻修正 16:03	+ 3	3分 —	
終了時刻修正 16:49	- 5	5分 —	
サイドカット	しない	する	



お願い

時間変更追従やイベントリレーで 予約時間が変更された場合、別の 予約番組と重複する可能性があり ますので、ご注意ください。 時間変更追従とイベントリレーは 「タイマー予約」と「プログラム予約」 時は働きません。

·デジタル放送番組の終了時刻変更に合わせて 予約も自動で変更したいとき 「する」 (局からの情報があるときのみ3時間まで追従) 番組の終了時刻変更に関係なく最初の予約終 了時刻で予約を終了したいとき 「しない」 (予約設定時間内に番組が始まらない場合、 予約は実行されません。)

時間変更追従「する」時に延長番組が別のチャンネル で放送されるときに続けて録画する「オン」 (局からの情報があるときのみ)

予約時刻を微調整する

(開始時刻: -1分~終了時刻-6分までの範囲で設定可能 終了時刻: -6分~終了時刻+1分までの範囲で設定可能) 開始時刻~終了時刻が7分以上あることが必要です。

ハイビジョン放送で、両端に帯がある番組の場合、両 端を切り取った映像に変換してモニター出力させた いとき 「する(帯のない映像でも、両端を切り取っ た映像でモニター出力しますのでご注意ください。) 予約録画の実行中は設定できません。また、データ放送 のときはサイドカットしません。

(終わったら) を押し、「予約する」を選び、決定する © 30ページ)

セ定 ジ

予 予 約 約

時の

の詳

メニッ設

番組ナビ

青、赤ボタン

(予約の日を設定する時)

決定

Fight BS CS

5 th 6 th

+

7 t 8 t 9 5

元の画面 | 川消 音|

GGIIINE

Panasonic

10 ng 11 ng

Λ

ヤンネ

V

日時を

指定して

予約する

プログラム予約で

予約の取り消し

予約一覧

や確認、変更を

する

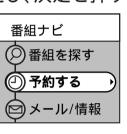


番組ナビ ◯番組を探す (二) 予約する メール/情報

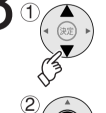
「予約する」を選び、決定を押す

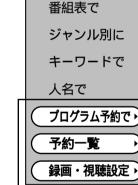


選択 / 決定



▶ 各項目を選び、決定を押す







どれか1つを選ぶ

「番組表で」を選ぶと、 番組表が表示されます。 (© 22ページ)

(右ページの選択へ続く©で)

① 各項目ごとに、設定する

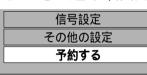


	予約せず戻る	
予約方式	見るだけ	録画
放送種別	В	s ′
予約チャンネル	2 0	0 /
曜日/日	12月18日(火)	
開始時刻 12月18日	20:00	
終了時刻 12月18日	2 1:0 0	
録画機器	ビデオ	(連動)
録画モード	-	-
信号設定	6声:主	
その他の設定		
予約する		
<u> </u>		

─「二重音声」の設定内容を表示(二重音声の番組時のみ有効 `

②「予約する」を選び、決定を押す







タイマー予約の設定時、録画機器がタイマー予約状態に ならなかった場合は、「再送信」を行ってください。 暗証番号入力画面が表示された

(終わったら 元の画面 を押す)

変更や取り消したい項目を選び、決定を押す

場合は入力してください。(© 52ページ)



CS1	12月10日(月)	ボランティア	
777	9:15~10:55	W杯サッカーボランティア	
CS2	12月11日(火)	C Gアニメーションコンテ	
105	10:15~10:45	スト 関西予選	
BS	12月12日(水)	W杯モーグル大会 予選通	
101	9:03~ 9:55	過速報	
BS	12月13日(木)	W杯エアリアル大会 名場	
155	9:15~ 9:55	面・珍場面	
CS1	12月13日(木)	ドキュメント 間違	
222	10:30~10:55	いだらけの	
CS1	12月14日(金)	名画劇場 さよなら	
333	9:30~ 9:55	サターン	
BS	12月14日(金)	懐メロ大全集 お ン子	4
444	10:15~11:55	クラブのすべて	

予約一覧 予約の状態をアイコン表示 (喧 111ページ)

実行前の予約と実行済みの予約が、 それぞれ24件、最大で48件まで 表示されます。

地上アナログ放送の「タイマー予約」 は表示されません。

予約の確認後は、

元の画面を押すと、一覧表が消えます。

番組表で予約済みの番組を選んで決定を押しても 「予約変更」予約削除」を選べます。 (喧~30ページ)

「サイドカット」の設定を変更するとき(『2732ページ)

確認画面またはエラー画面が出た場合には、表示内容を

曜日/日を選ぶ 日付指定(1カ月先まで) → 毎日 → 毎週(月~土)

録画機器を選ぶ(詳しくは©で31ページ)

録画モードを選ぶ(詳しくは ☞ 31ページ)

予約内容や実行結果をパネル表示



例:実行前の予約を選んだとき

戻る 変更 取り消し

実行前の予約は

「見るだけ」が録画」を選ぶ

放送種別を選ぶ チャンネルを選ぶ

(青ボタンと赤ボタン でも切り換わります)

開始・終了時刻を選ぶ

(変更は信号設定 🖅 33ページ)

確認し操作してください。

「変更」取り消し」を選んで決定すると、 予約の変更や取り消しができます。

(変更時は画面上で内容を修正してから「修正す る」を選び決定すると、変更内容が確定します)

「タイマー予約」を変更や取り消した場合、録画 機器側でも変更や取り消しの操作が必要です。

実行中の予約は

予約一覧からの、変更や取り消しはできません。 (実行中の録画予約の中止 ☞ 29ページ)

実行済みの予約は

「履歴削除」を選んで決定すると、予約一覧から 削除ができます。(予約一覧で便利機能ボタンを 押しても削除ができます。)

(終わったら 元の画面 を押す)

「時間変更追従」を 事前に設定

録画·視聴設定

する

「する「しない」を選び、設定する



録画・視聴設定		∢ 戻る
時間変更追従	しない	する

デジタル放送の時間が変わったときに、 予約も自動で変更したいとき 「する」

「タイマー予約」プログラム予約」時は働きません。 (詳細は、© 32ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

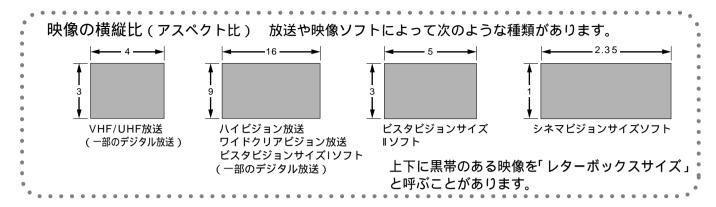
約時 のを 取指り定 消し がし・確認・ ひて予約す 0・確認・変更で予約する/ 事前 設定

34

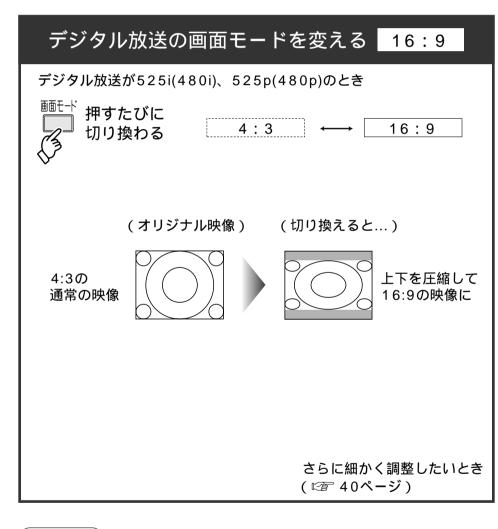
元の画面

画面のサイズを変える「ハイビジョン 以外のとき

デジタル放送や外部入力の映像を、お好みに合わせてサイズ変更できます。







お知らせ)

地上アナログ放送のときは操作できません。

画面モードは、放送や入力(デジタル放送、ビデオ1、2、色差ビデオ) ごとに、それぞれ525iと525pの信号別に記憶します。

映像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って 画面モードを切り換えます。(🖾 123ページ)

- ・D4端子やS1映像入力端子から画面サイズの情報を受け取ったとき
- ・ID-1検出が働いたとき



映像にあわせた 画面モードにする

映像信号の種類について

本機で表示できる主な映像信号は次の4種類です。

1125i(1080i), 750p(720p), 525p(480p), 525i(480i)

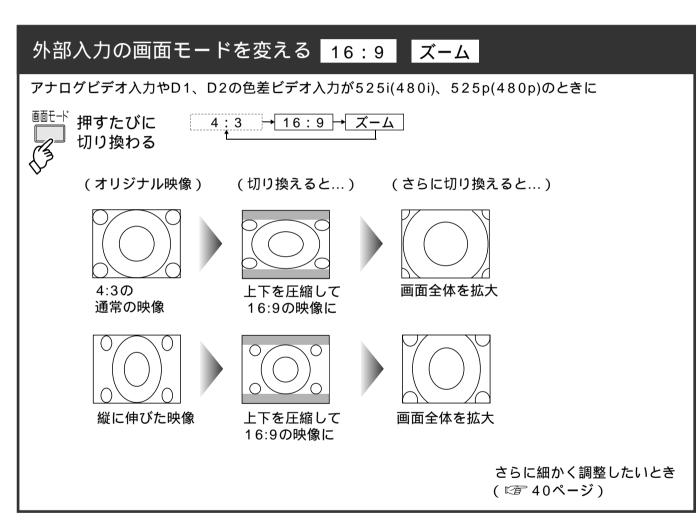
(本機では750pを1125iに変換して映像を表示しています。)

- ・数字は映像信号の総走査線数(有効走査線数)
- ・英文字は走査線方式の略称を表しています。

(i:インターレース(飛び越し走査)・p:プログレッシブ(順次走査))

地上アナログ放送は通常、横縦比4:3の525i(480i)信号で放送されています。

(デジタル放送の一部やビデオ入力からの入力信号も同じです。)



お知らせ

このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なる モードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モード をお選びください。

テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、

画面モード切換え機能(ズーム等)を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で 保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。

映像をズーム・サイドカットズーム・16:9モードを利用してご覧になると、周辺画像が一部見えなく なったり、変形して見えます。制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、4:3モードでご覧になれ ます。

映像にあわせた 画面モードにする

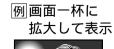
画面のサイズを変える「ハイビジョン

画面モード

ハイビジョン映像のときに、画面を拡大することができます

上下左右に映像のない 帯部分があるとき







画面モード

BS CS

5 な 6 は

音量

8 [†]

元の画面 | 消音 |

GSUIDE

Panasonic

10点 11 heh

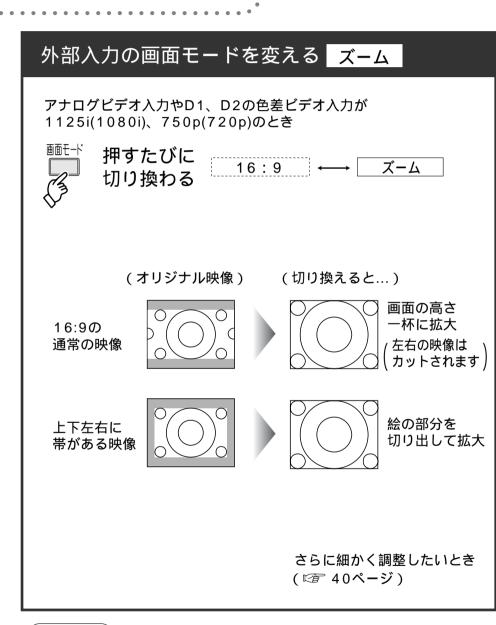
Λ チャンネル

V

電源

l nav

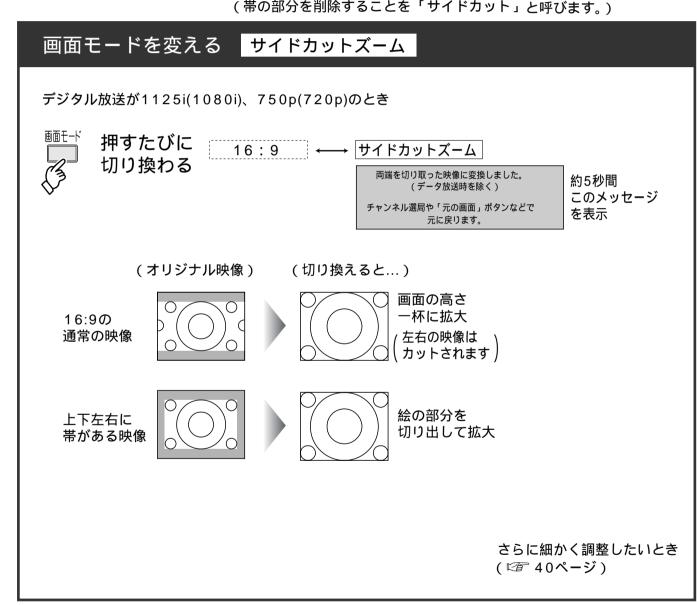
デ-5



お知らせ

画面モードは、放送や入力(デジタル放送、ビデオ1、2、色差ビデオ) ごとに、それぞれ525iと525pの信号別に記憶します。 (ただし、サイドカットズームのときは記憶しません)

(帯の部分を削除することを「サイドカット」と呼びます。)



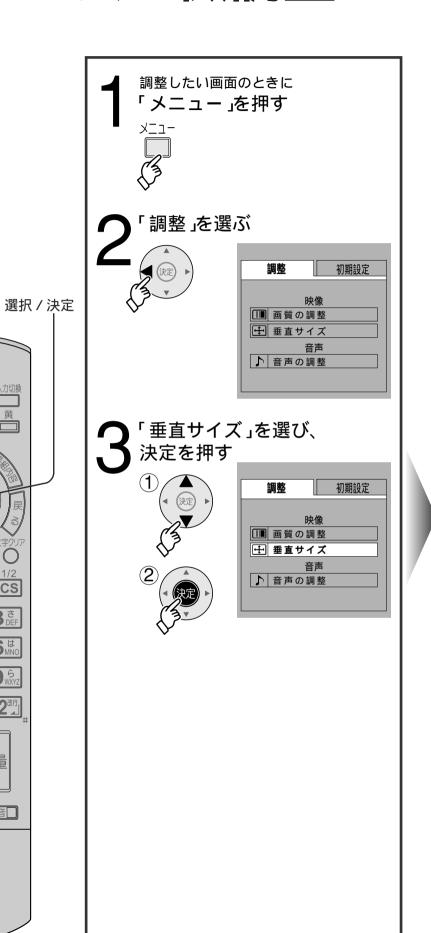
〔お知らせ〕

サイドカット時、モニター出力端子からは、両端を切り取った映像で出力します。 (データ放送時を除く。また予約実行中は 2 32、33ページ)

画面サイズの微調整

画面サイズの微調整





画面モード「16:9」の調整(1125i時のみ)



画面を見ながら操作する

画像の上部が黒帯にはみ出たときは、 映像の上部を縮小する。







標準に戻すときは



を押す

(終わったら 元の画面 を押す)

画面のサイズを 調整する

サイズ

画面モードが 「4:3」「ズーム」 「サイドカットズーム」 のときは調整できません。

元の画面

メニュー

Tnavi デ-9 オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換

音量

元の画面 | 川消 音 |

GSUIDE

Panasonic

画質をお好みで調整する

画質をお好みで調整する



調整したい放送または外部入力の画面にして、 メニュー を押す



「調整」を選ぶ

選択 / 決定



「画質の調整」を選び、 決定を押す





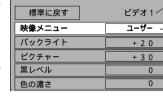


初期設定

(右ページの選択へ続く©で)

「映像メニュー」を選び、設定する 画質の調整1/2ページ





映像メニューが「ユーザー」のときに 放送または入力信号の略称を表示

スタンダード 標準の映像

映画に向いた映像。 シネマ

お好みに合わせてきめ細かく調整。

ダイナミック 明暗がはっきりしたメリハリのある映像。

映像メニューは、放送および入力信号ごとに記憶されます。

(終わったら 元の画面を押す)

放送および入力信号:地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、 110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、2、色差ビデオ入力、メモリーカード、Tナビ

映像メニュー をお好みで 調整する

番組に合わせて

映像を選ぶ

映像メニュー

バックライト ピクチャー

黒レベル 色の濃さ

色あい

シャープネス

液晶AI 色温度

各項目ごとに、調整する例映像メニューが「ユーザー」のとき



▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。 工場出荷時(「標準」と表示)の設定に戻す お好みに合わせて見やすい明るさに 部屋の明るさに合わせた濃淡、明るさに 夜の場面や髪の毛などを見やすく お好みの濃さに 肌色をきれいに 映像の輪郭を見やすく一

標準に戻す ビデオ 1 映像メニュー ユーザー パックライト + 2 0 ・ピクチャー + 3 0 黒レベル 色の濃さ 色あい シャープネス $\overline{}$

画質の調整2/2ページ

液晶AT 色温度

テクニカル

画質の調整 1 / 2 ページ

白や黒がメリハリ感のある映像に 「オン」-お好みの色調に 暖色 「低」 寒色 「高」

調整値は、映像メニューごとに記憶します。さらに、映像メニューが 「ユーザー」の場合は、放送および入力信号の種類ごとに記憶されます。 ピクチャーを明るい画像で上げても変化しません。

(終わったら 元の画面を押す)

オフ オン

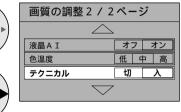
低中高

切入

(1)「テクニカル」を選び、「入」を選ぶ

また、暗い画像で下げても変化しません。





ユーザーのとき、 きめ細かく 画像を調整 する

「映像メニュー」が

テクニカル

液晶AIはTナビおよびSD静止画再生時は調整できません。



画質の調整 2 /	2ヘーシ	
液晶AI	オフ オン	
色温度	低中高	
テクニカル	切入	
	$\overline{\mathcal{I}}$	

②「テクニカル」画面を出す



③ 各項目ごとに、調整する





放送または 入力信号の 略称を表示

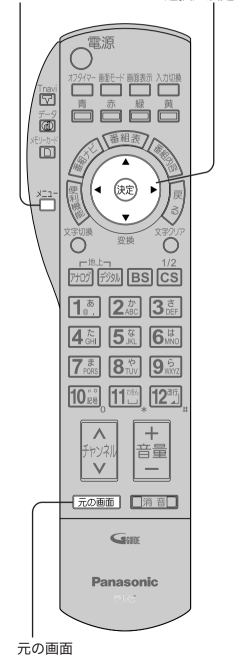
|エッジ補正 | 画像(白い文字など)の輪郭を強調。 細部補正 細かい部分を強調した画質に

ガンマ補正 中間輝度を調整。強:ダイナミック、

中:スタンダード、弱:シネマに相当 黒伸長 中間より暗い部分の階調変化を調整。

|白文字補正||白い文字などの白さを強調。

(終わったら 元の画面を押す)



メニュー

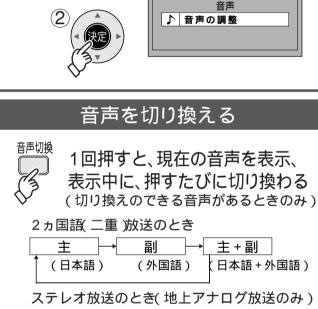
音声を切り換える音声をお好みで調整する

音声をお好みで調整する/音声を切り換える



調整したい放送または外部入力の画面にして

「メニュー」を押し、「調整」を選ぶ



お知らせ

ステレオ → モノラル

電源を「切「入」すると、2ヵ国語放送のときは「主」に、ステレオ放送のときは「ステレオ」に戻ります。

デジタル放送のときに、切り換えできる

音声の種類と数は番組により異なります。

雑音のあるときに聞きやすく)

→ ×××

放送によっては、「主」で外国語、「副」で日本語の場合があります。

ビデオを見ているときは、ビデオ側で切り換えてください。

衛星デジタル放送では、切り換えた音声が 有料の場合もあります。

「音声メニュー」を選び、設定する



▼(決定) ▶

お好みの

音声を選ぶ

音声メニュー

音声メニューを

バス

トレブル

バランス

サラウンド

イコライザー

音量補正

お好みで調整

する



- スタンダード 全音域をバランス良くした音。

オート 小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。

ミュージック メリハリ感を強調した音。

シネマ 映画の視聴に適した音。

└ ニュース 人の声を聞きやすくした音。

音声メニューは、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、2、色差ビデオ入力、メモリーカード、Tナビ

上記の手順の後、各項目ごとに、調整する



▼を繰り返し

ページになる。

押すと、次の

低音を調整

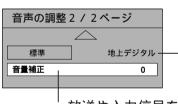
モノラル放送時「モノラル」 ステレオ放送時「ワイド」 デジタル放送

デジタル放送 「アドバンスド」 音がひずむ場合は 「オフ」 音声の調整 1 / 2 ページ
標準に戻す
音声メニュー ミュージック
バス 0
トレブル 0
バランス 0
サラウンド オフ
イコライザー オフ オン

工場出荷時の設定に戻す (出荷設定時の設定のときは 「標準」と表示)

スピーカーの音を聞き易い特性 にする 「オン」

放送または入力信号の略称を表示



放送や入力信号を切り換えて音量が変化するとき 調整したい放送や外部入力の視聴状態にしてから 音量を調整してください。

お知らせ

「サラウンド」は、地上アナログ放送の2ヵ国語放送で「主+副」音声のときは、働きません。 「アドバンスド」サラウンドについて

音に広がりを与える機能です。5.1 chサラウンドの音声に対して、特に有効です。

本機のスピーカーだけで広がり感を仮想的に再現します。

本体正面中央の位置で視聴すると効果的です。

ヘッドホン / イヤホン端子やモニター出力、光出力(PCM時)からの音声にも働きます。

「アドバンスド」サラウンドを選んで録画した場合、再生時はサラウンドをオフにしてください。

(再生時もサラウンドを有効にしますと異常な音声になります)

バス、トレブル、バランス、サラウンドの調整値は、音声メニューごとに記憶します。

音量補正は、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、 ビデオ入力1、2、色差ビデオ入力、Tナビごとに記憶します。

(終わったら 元の画面を押す)

メニュー

その他の設定

NRオフ

MPEG NRオフ 無信号自動オフ入

無操作自動オフ切

3次元Y/Cオン ID-1検出オン

3次元 Y/C

各項目ごとに、設定する

ID-1検出

その他の設定 MPEG NR (1ページ目)

> 設定したい放送または 外部入力の画面にして 「メニュー を押す

「初期設定」を選ぶ





無信号自動オフ

お好みで設定

NR

MPEG NR

無信号自動オフ

無操作自動オフ

3次元Y/C

ID-1検出

する

無操作自動才

「その他の設定」を選び、決定を押す







(1ページ目)

NR

▼を繰り返し押すと、 次のページになる。

その他の設定1/3ページ

MPEG NR オフ オン

無信号自動オフ 切 入

無操作自動オフ 切 入

3次元 Y / C オフ オン

ID-1検出 オフ オン

 \bigvee

2、3ページ目は48ページへ

オフオン

「NR」 映像のざらつきを少なくする 「オン」

「MPEG NR」

ブロックノイズ(小さな四角形のノイズ)を低減させる

工場出荷時の設定値

「無信号自動オフ」

地上アナログ放送やビデオを見終わり10分間無信号状態 が続いたとき自動的に電源を切る 「入」

「無操作自動オフ」

約3時間以上、本機の操作をしないとき自動的に電源を

切る「入」

·「3次元Y/C」 虹模様や、つぶ状のノイズを低減させる 「オン」 ビデオなどの映像が不自然なとき 「オフ」

「ID-1検出」

ビデオなどの映像に合わせて画面モードを変更する 「オン」

(お知らせ)

「NR」や「MPEG NR」の設定は、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、ビデオ入力1、2、色差ビデオ入力、デジタル放送など (地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、メモリーカード、Tナビ)

「無信号自動オフ」や「無操作自動オフ」が働くときは、電源の切れる3分前から、3、2、1と点滅表示します。

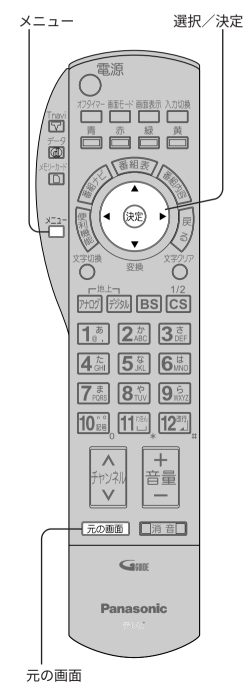
「無信号自動オフ」はビデオがブルーバックのときや、デジタル放送時は働きません。

「無信号(無操作)自動オフ」が働いて電源が切れたときは、次回電源「入」時に「無信号(無操作)自動オフ が働きました」と、約10秒間表示されます。

「3次元Y/C」は、デジタル放送、色差ビデオ入力のときは設定できません。

「ID-1検出」が働いて画面モードを変更したとき 「16:9」と画面に表示。

(終わったら 元の画面を押す)



46

の)他の設定

その他の設定 デジタルシネマリアリティ モニター出力停止設定 消費電力 スカフェルプ 入力スキップ

(525p色マトリックス)

その他の設定

(2、3ページ目)

設定したい放送または 外部入力の画面にして 「メニュー を押す

「初期設定」を選ぶ





「その他の設定」を選び、決定を押す







各項目ごとに、設定する



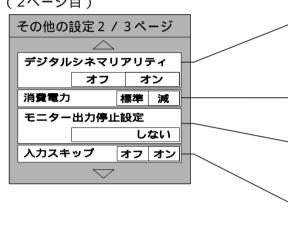


▼を繰り返し押すと、 次のページになる。

工場出荷時の設定値

デジタルシネマリアリティ ...オン 消費電力標準 モニター出力停止設定 …ビデオ1 入力スキップオン 525p色マトリックス ...1

(2ページ目)



「デジタルシネマリアリティ」 毎秒24コマで撮影された映画の映像を 忠実に再現する「オン」 映像が不自然なとき「オフ」

「消費電力」

画面の明るさを抑えて消費電力を低減する 「減」

「モニター出力停止設定」

接続した録画機器への映像・音声の出力を停止する 詳しくは99ページをご覧ください。

「入力スキップ」

入力切換ボタンを押したとき、接続のない外部入力を

飛ばす 「オン」

詳しくは101ページをご覧ください。

(3ページ目)

お好みで設定

デジタルシネマリアリティ

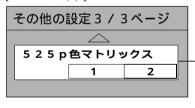
消費電力

モニター出力停止設定

入力スキップ

525p色マトリックス

する



「525p色マトリックス」

525p(480p)で出力する機器を接続したときのみ、

機器に合わせる

NTSC(SD)方式(通常)「1」 HD方式 「2」

(お知らせ)

「デジタルシネマリアリティ」は525i(480i)信号の場合のみ設定できます。 「デジタルシネマリアリティ」の設定は、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、ビデオ入力1、2、色差ビデオ入力、デジタル放送など (地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル)

「525p色マトリックス」は、1125i(1080i)や525i(480i)の出力の機器を接続する場合には関係 ありません。

映像メニューがシネマのとき、消費電力「減」の効果が少なくなります。

(終わったら 元の画面を押す)

48

選択/決定

デジタル放送

の中に字幕や

文字スーパー

がある場合に

字幕

字幕言語

文字スーパー

文字スーパー言語

表示する

(タイトル表示)





デジタル放送を 見るときの設定

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ



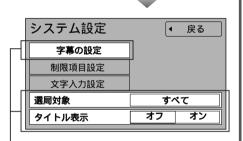


「システム設定」を選び、決定を押す









どれか1つを選ぶ

(右ページの選択へ続く©で)

「制限項目設定」については 52ページをご覧ください。

「文字入力設定」については T navi編12ページをご覧 ください。

(1)「字幕の設定」を選び、決定を押す







②各項目ごとに、設定する





字幕の言語を選ぶ 文字スーパーのオン / オフ 文字スーパーの言語を選ぶ 字幕の切り換えは 字幕ボタンでも可能です。

1回押すと、現在の状態を表示 表示中に押すたびに、 字幕の「オン」と「オフ」が 切り換わる

工場出荷時の設定値

字幕	…オフ
字幕言語	…日本語
文字スーパー	…オフ
文字スーパー言語	…日本語

字幕「オン」でも、字幕の無い番組や設定した言語の字幕が無い場合、字幕は表示されません。 文字スーパーが「オン」でも、文字スーパーの無い番組や設定した言語の文字スーパーが無い場合、 文字スーパーは表示されません。

強制的に表示される字幕や文字スーパーなど、設定しても番組によって無効になる場合があります。 本機では、地上アナログ放送で、電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)はご覧になれません。

(終わったら 元の画面を押す)

システム設定

デジタル放送で

へ チャンネルボタン) を押して

順送りできる チャンネルを 選ぶ

選局対象

タイトル表示 のオン/オフ

タイトル表示

を設定する

番組の

「選局対象」を選び、設定する



制限項目設定		
文字入力設定		
選局対象	す/	' 7
タイトル表示	オフ	オン



「お好み」リモコンの **1** ~ **12** に設定されているチャンネルと、デジタル放送のチャンネル 設定(でで 79ページ)で設定した13~36までのチャンネル。

「テレビ」テレビ放送(映像 + 音声)のチャンネルのみ。

ラジオ ラジオ放送(音声が主)のチャンネルのみ。

データーデータ放送のチャンネルのみ。 「すべて」現在放送されている、すべてのチャンネル。 (喧 9ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

「タイトル表示」を選び、設定する



O \ HA	<i>,</i> _ <i>,</i>
すべ	ヾて
オフ	オン



お知らせ゛

「オフ」にしても、画面表示ボタンを 押したときは、タイトル表示します。

オン チャンネルを変えたときに、番組のタイトル(😭 15ページ)などを表示する。

オフ タイトルを表示しない。(チャンネル番号は表示)

(終わったら 元の画面を押す)

メニュー

50

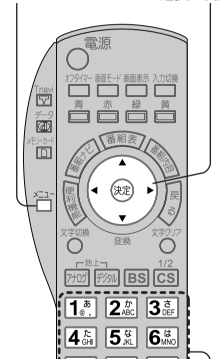
制限項目設定とは...

年齢や購入金額の 制限を設定できます。 制限を超える番組は 暗証番号の入力が 必要です。

年齢制限を超える 番組は番組表などで

「 ● ● ● 」と表示され ます。

選択 / 決定 メニュー



「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ



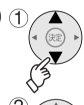


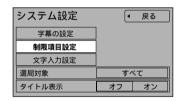
「システム設定」を選び、決定を押す





「制限項目設定」を選び、決定を押す







画面上の指示に従って 暗証番号を4桁で入力する

初めて入力するときは 番号を2回入力し、登録する。 番号は必ずメモをしておいて ください。

(右ページの選択へ続く©で)

入力が無いと約10秒後「システム設定」 の画面に戻ります。

「ブラウザ制限」については Tnavi編5ページをご覧ください。

「視聴可能年齢」を選び、年齢の制限を決める

視聴できる 年齢を 制限する

視聴可能年齡





制限できる年齢は 「4才」~「19才(1才単位) 「無制限(工場出荷時)」

(終わったら 元の画面を押す)

設定した年齢や購入金額を 招える番組を選ぶと

(1)暗証番号の入力画面を表示

視聴制限があります。 暗証番号を入力してください。

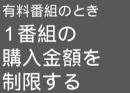
(2) 10 を押して、 暗証番号を入力する。

(間違えた場合は 12 を押す)・

(3)番組が映る。

「視聴可能年齢」の場合は、 一度暗証番号を入力すると、 電源を「切」にするまで、番組 を見ることができます。

「一番組限度額」を選び、金額の上限を決める



一番組限度額

制限を超える

番組を見るときの

暗証番号変更

暗証番号を

変更する



制限できる金額は

「100円 [500円 [1,000円 [1,500円]

「2,000円」2,500円」3,000円」無制限(工場出荷時)」

(終わったら 元の画面を押す)

システム設定

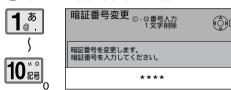
①「暗証番号変更 を選び、決定を押す



制限項目設定	● 戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号削除	



② 新しい暗証番号を4桁で入力し、決定を押す



入力が無いと約10秒後に「制限項目 設定」の画面に戻ります。

③ 画面上の指示に従って 再度暗証番号を4桁で入力する

忘れないように、メモをしておいてください。

(終わったら 元の画面を押す)

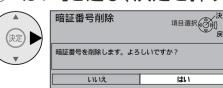
①「暗証番号削除」を選び、決定を押す



	制限項目設定	◆ 戻る
١	視聴可能年齡	無制限
'	一番組限度額	無制限
	ブラウザ制限	無制限
	暗証番号変更	
	暗証番号削除	



②「はいを選び、決定を押す

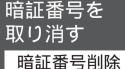




視聴制限は、無効になります。

(終わったら 元の画面を押す)

7 ま 8 や 9 ら Λ 音量 V 元の画面 | | 消音 | **Panasonic** 暗証番号入力 元の画面



52 53

決定

(決定)

(LOCK)

スイッチ

録画中は、操作できません。* Tナビ中の操作は 「T navi編」をご覧ください。 音楽や音声など、 音の再生はできません。 動画は再生できません。 静止画は録画できません。 (モニター出力端子から 出力されません。)

選択 / 決定

戻る

SDメモリー

静止画像を

SDメモリーカード 以外のものを挿入

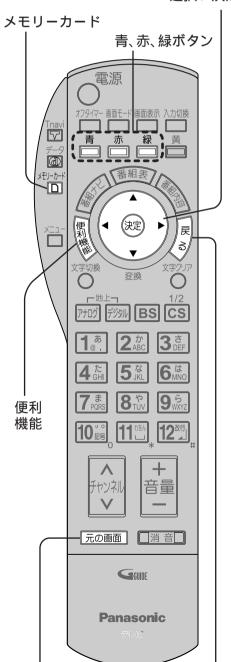
しないでください。

故障や破損の原因

となります。

カードの

見る



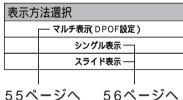
SDメモリーカードを挿入する SDメモリーカードの ラベル面を前面(画面側) に向けて、ゆっくりと

メモリーカード」を押す

表示方法を選び、決定を押す



押し込む



左側面



SDメモリーカードの全フォルダ(全ディレク トリ)内を探し、本機で表示可能な静止画像を

SDメモリーカード内のファイル数やフォルダ 数が多い場合、表示に時間がかかることがあり

元のテレビ画面に戻す **→** 元の画面を押す。 再度表示したいとき

→ ^{メモリーカート} を押す。

SDメモリーカードを抜くとき

- → (1) 元の画面 を押す。(テレビ画面に戻る)
 - (2)SDメモリーカードを奥まで押して 指を離す。

24 mm×32 mm×2.1 mmの、切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーです。 本機の画面で、デジタルカメラやデジタルビデオカメラで撮影された静止画像 データを写真現像店に出すときのプリント枚数を設定することができます。 DCF規格「Design rule for Camera File system:電子情報技術産業協会 (JEITA)にて制定された統一規格1の画像データに限ります。 書込禁止

(当社製のデジタルカメラ「LUMIX」など現在発売されているデジタル カメラは、ほとんどのものがDCF規格を採用しています。)

本機では、2 GB までのSDメモリーカードを動作確認しています。最新情報は下記サポートサイトで ご確認ください。http://panasonic.jp/support/tv(2006年1月現在) 使用可能領域は少なくなります。 miniSD™カードを本機にて使用する場合は、専用のminiSD™アダプターに必ず装着してご使用ください。

パソコンで編集したデータも見ることができます

JPEG形式のファイルを見ることができます。

拡張子ば、JPG」にしてください。また、長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます。 画素数が160×120~3840×2160(8.294.400画素)の画像データを表示できます。

同じファイル名があった場合や、JPEG形式以外の静止画(TIFF形式など)は表示できません。

パソコンでのフォーマット形式は、「FAT16」または「FAT12」です。

パソコンでは、ディレクトリをフォルダと呼んでいます。

画像を作成した機器の種類やソフトウェアの組み合わせによっては、本機で表示できないこともあります。

SDメモリーカードを廃棄/譲渡するときのお願い

SDメモリーカード

一覧表で見る

マルチ表示

マルチ表示は、サム

ネイル(小画像)が

無いと表示されま

せん。(パソコンで

編集したり、一部の デジタルカメラで

撮影した画像には

サムネイルが含ま

れていない場合が

あります。)

の画像を

本機やパソコンの機能による「フォーマット」や「削除」では、ファイル管理情報が変更されるだけで、メモ リーカード内のデータは完全に消去できません。廃棄/譲渡の際は、メモリーカード本体を物理的に破壊 するか、市販のパソコン用データ消去ソフトなどを使ってメモリーカード内のデータを完全に消去される ことをおすすめします。メモリーカード内のデータはお客様の責任において管理してください。

54ページの手順3で「マルチ表示」を選んだとき

記録されている アクセス中表示:データの読み込み中に表示します。 画像の総枚数 「表示中はSDメモリーカードを抜いたり、電源を切らないでください。



画像番号またはファイル番号 (先頭から半角で8文字まで)

選択している画像

(◀▶で移動)

スクロールバー

次ページにも画像があるときは 黄色の表示。(で移動)

エラー表示(読み込めない画像など) 選択している画像の情報

No:画像番号またはファイル名(先頭から半角で8文字) 日付:画像がSDメモリーカードに書き込まれた日

画素数:横×縦

プリント枚数:写真現像店などにプリントしてもらう枚数。(© 57ページ)

表示方法を変えたいとき

画像を1枚ずつ見るとき(シングル表示) ➡ 🗐 (赤ボタン)を押す。(🖙 56ページ)

画像を連続して見るとき スライド表示) ➡ 🗐 (緑ボタン)を押す。(🕫 56ページ)

➡ (青ボタン)を押す。 マルチ表示に戻すとき

元の画面 54

止画像を見る

SDメモリーカードの静止画像を見る(つづき)

SDメモリーカード の画像を 1枚ずつ見る

シングル表示

SDメモリーカード

連続して見る

スライド表示

の画像を

54ページの手順3で「シングル表示」を選んだとき



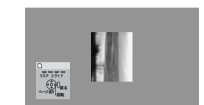
押すたびに 画像が切り換わる

画面表示ボタンを 押すと消える。 (再度押すと表示)



画像を回転するには

押すたびに90 ずつ 時計回り回転。



表示される画像の大きさは、画像の解像度により異なります。 (常に画面一杯に表示するわけではありません。)

54ページの手順3で「スライド表示」を選んだとき

各項目ごとに、設定する



全画像再生 自動手動 画像表示間隔(秒) 画像表示間隔(秒)

再生モード リモコンの を押して 画像を切り換えるとき 「手動」

自動的に画像を切り換えるとき 「自動」

再生モードが「自動」のとき、 画像を切り換える間隔。

画像サイズが大きいときは、間隔が 設定より長くなります。

DPOF自動再生ファイルがあるときは、まず再生方法を選ぶ (デジタルカメラがサポートしている場合)

> 自動再生ファイル選択 全画像画生 DPOF自動再生ファイル DPOF自動再生ファイル2 DPOF自動再生ファイル3

すべてを連続再生するとき ファイルを選んで、 自動で再生するとき

開始 を選び、決定を押す







スライド表示が 始まる

止めるとき ➡ 決定ボタンを押す。 止めた後に再開するとき ➡

マルチ表示画面で

プリントしたい画像を選び、決定を押す



写真現像店 プリント枚数設定





選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除) ただし、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

「便利機能」を押す



写直現像店などに

プリント枚数

プリント枚数設定

はDCIMフォルダ

に記録されている

JPEGファイルの

み対応しています。

DCF規格の画像と

ファイル名が半角

8文字以下のJPG

ファイルのみ設定

できます。ファイ

ル名に使用できる

文字は、英数半角

文字、(ハイフン)

<u>(</u>アンダーバー)

(チルダ)です。

(パソコンで編集

したデータは

できません)

基本的には設定

SDカードのLOCK

が書き込み禁止に

なっていると設定

ができません。

(🖾 55ページ

右上図)

を設定する

出すときに

画像の

DPOF(Digital Print Order Format)とは、デジタルカメ ラなどで撮影した静止画の、 プリント枚数などの設定を 標準化した規格です。

「枚数設定」を選び、決定を押す





選択可能な全画像を選択します。 全選択を解除します。



枚数を設定する

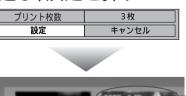


枚数設定 メモリーカードにプリント(DPOF)設定を行います。メモリーカードにプリント(DPOF)設定を行います。メモリーカードアクセス中は、カードの抜き差しをしないでください。 設定解除の場合は、0枚で設定してください。

0~999枚まで設定 0枚にすると設定解除

「設定」を選び、決定を押す







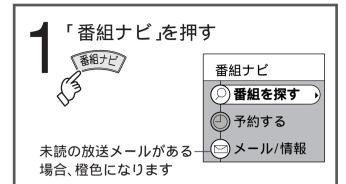
DPOF」と枚数を表示 (SDメモリーカードに 枚数が記録される)

画面表示ボタンを押すと、DPOF枚数表示/非表示が切り換わります。 表示は枚数が1枚以上の場合に行います。

別の画像のプリント枚数を設定したいとき ➡ 手順1~5をくり返す。

(終わったら 元の画面を押す)

56



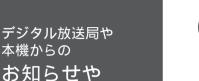
「メール/情報」を選び、決定を押す



番組ナビ (文)番組を探す (二) 予約する 🖾 メール/情報 🤇

(右ページの選択へ続く©で)

(1)「放送メール」を選び、決定を押す



情報を見る 放送メール

本機からの

インターネット メールでは ありません。

番組単位で

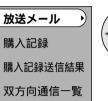
有料番組を

購入記録

購入した

確認する





放送メールには、 放送局からのお知らせ(最大31通まで保存)や、本機の 機能向上のためのダウンロード情報(最新の1通のみ 保存)などがあります。

② 確認したい放送メールを選び、決定を押す



未読、既読

を表示

○ 既読	BS	メールタイトル1
○ 既読	BS	メールタイトル2
○ 既読	BS	メールタイトル3
≥ 未読	CS1	メールタイトル4
≥ 未読	CS2	メールタイトル5
≥ 未読	地上D	メールタイトル6



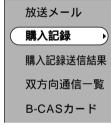
放送メールの内容が表示される

放送メール下部にダウンロード予約ボタンが表 示されることがあります。(© 90ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

「購入記録」を選び、決定を押す







12月12日(水)からの累計金額 3800円

購入した番組が表示される - 累計金額

> 最新の 25番組を表示

累計金額をリセットする(0円に戻す)には

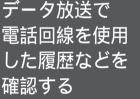
- (1) 12[∞] を押して、リセット画面を表示する。
 - (2) ◀▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。 リセットされた項目は、うすい文字で 表示されます。

(終わったら 元の画面を押す

「購入記録送信結果」を選び、決定を押す

表示される金額は参考金額です。価格改定など

により、請求金額とは異なる場合があります。



購入記録送信結果

双方向通信一覧

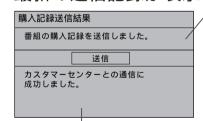


放送メール 購入記録 購入記録送信結果 双方向通信一覧 B-CASカード





最新の送信記録が表示される



⁄現在の状況を表示 前回の送信結果で、 再送信が可能であれ ば、その旨表示しま す。このときば 送信」 を選び決定すると、 送信ができます。

前回の送信結果を表示 (終わったら 元の画面)を押す)

「双方向通信一覧」を選び、決定を押す

双方向通信の 結果一覧を 見る

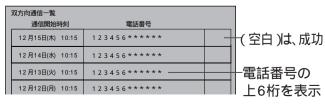
放送メール 購入記録 購入記録送信結果 双方向通信一覧

B-CASカード

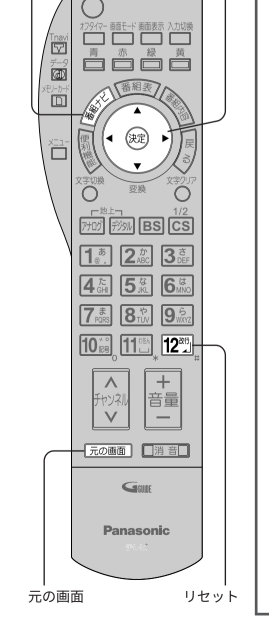




一覧が表示される



(終わったら 元の画面を押す)



選択 / 決定

番組ナビ

電源

B-CASカード

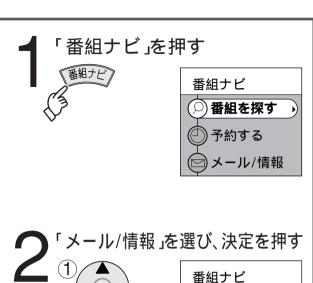
デコーダーID

ステータス

グループID

(終わったら 元の画面を押す)

61

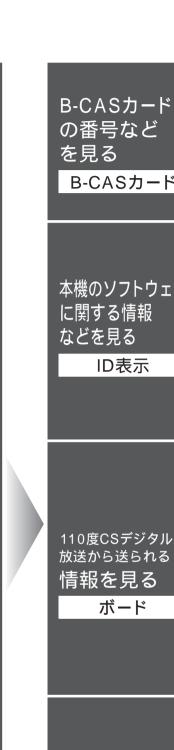


(右ページの選択へ続く©で)

(②)番組を探す

🖂 メール/情報 🖟

(二)予約する





B-CASカード)

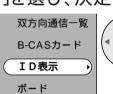
ID表示

B-CASカード



本機のソフトウェア に関する情報 などを見る

ID表示



テレビ放送を見ている時にく翻せればタンを 5秒以上押してもID表示します

①「ボード」を選び、決定を押す

お好みページ

トピックス



③確認したい情報を選び、決定を押す

□ (青ボタン)を押すと本機のソフトウェア情報を表示します

(赤ボタン)を押すとデータ放送時のルート証明書の

デコーダーIDなどの情報が表示される

0070-1010

12345-67890

カードの状況が表示される

カード識別[M001] カードID [0000][0000][0000][0000][0000]



情報を表示します

C S放送からお客さまへの情報 1 CS放送からお客さまへの情報2 CS放送からお客さまへの情報3

CS放送からお客さまへの情報4 C S放送からお客さまへの情報 5



(2)「CS1ボード」または「CS2ボード」を選び、決定を押す



▼ (決定)





内容が表示される

(終わったら 元の画面を押す)

情報のタイトル

(終わったら 元の画面を押す)

お薦め番組や 映画などの 情報を見る

ボード

トピックス







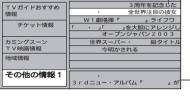
② 見たいカテゴリーを選び、決定を押す





③ 見たい情報を選ぶ





簡単な 内容の 紹介

決定

詳細情報が表示される

(終わったら 元の画面を押す)

60

元の画面

ソフトウェアの情報を表示

ルート証明書の情報を表示

決定

PTOJ FYJU BS CS

7 # 8 TUV 9 %

音量

チャンネル

V

元の画面 | 川消 音|

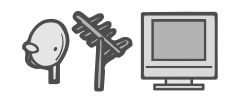
GSUIDE

Panasonic

選択 / 決定

番組ナビ

アンテナ線の接続



初めて設置するとき 必ず行ってください

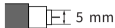
アンテナ線の種類

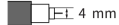
2種類のF型接栓(4C、5C)を付属しています。 同軸ケーブルの太さに合うF型接栓 付属 を ご使用ください。

地上アナログ VHF / UHF 専用です。

線の太さ

5Cタイプ(外径約7.5 mm) 4Cタイプ(外径約6 mm)





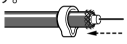
地上アナログアンテナ用のF型接栓(付属)を取り付ける

ケーブルの太さに応じたF型接栓を ご使用ください。

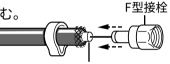
①先端を処理する。



②リングを通す。



③接栓を差し込む。

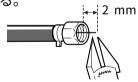


絶縁体と編組線の間

④リングをはさんで、しめつける。



⑤芯線を切断する。



芯線処理のご注意



芯線が曲がっている 芯線が短い

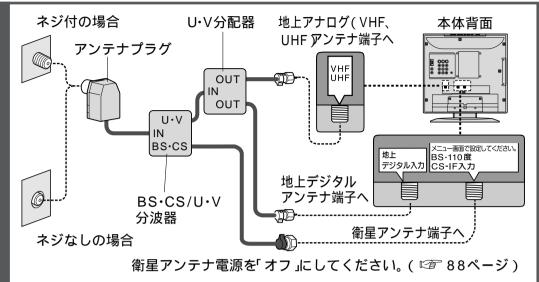
(接触不良や端子部を破損する原因となります。)

衛星デジタルや地上デジタルのアンテナ線も 同様の手順で加工してください。

アンテナ線の接続は、付属のF型接栓を必ずご使用ください。

平行フィーダー線は妨害を受けやすくなりますので、ご使用にならないでください。 ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷をつけないようにしてください。

マンションなどの 共同受信の 場合で 地トアナログ 地上デジタル 衛星デジタル が混合の場合 VHF、UHF、 BS、CS混合



地上デジタル放送について

放送開始と放送エリア

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏で2003年12月から開始され、その他の地域でも、 2006年末までに放送が開始される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に終了することが、 国の方針として決定されています。

地上デジタル放送は現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で開始 されますので、受信エリアは限定されます。

受信するためには、地上デジタルの送出局に向けてアンテナを設置する必要があります。

専用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。

受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できないことがあります。

放送出力が増大された場合に、受信設備(ブースターなど)の再調整、変更が必要になる場合があります。

衛星(BS·110度CS)放送について

衛星アンテナには電源供給が必要です。共同受信時や分配が行われている場合、1つの機器からのみ電 源が供給されるように接続設定する必要があります。複数のテレビやチューナーをお使いの場合は、特 にご注意ください。本機での設定は(2017年88ページ)

既設のBSアンテナでも一部受信できる場合がありますが、環境・条件により受信が不安定になることが ありますので、110度CSデジタル放送対応のアンテナおよび受信設備をお使いください。

本機の衛星アンテナ端子へは、ビデオデッキを経由せず、直接に接続してください。ビデオデッキとの分 配が必要な場合は、110度CSデジタル放送対応の分配器をお使いください。

ケーブルテレビ(CATV)を受信する場合

ケーブルテレビの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとにケーブルテレ ビ会社との受信契約が必要です。

さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。

詳しくはケーブルテレビ会社にご相談ください。

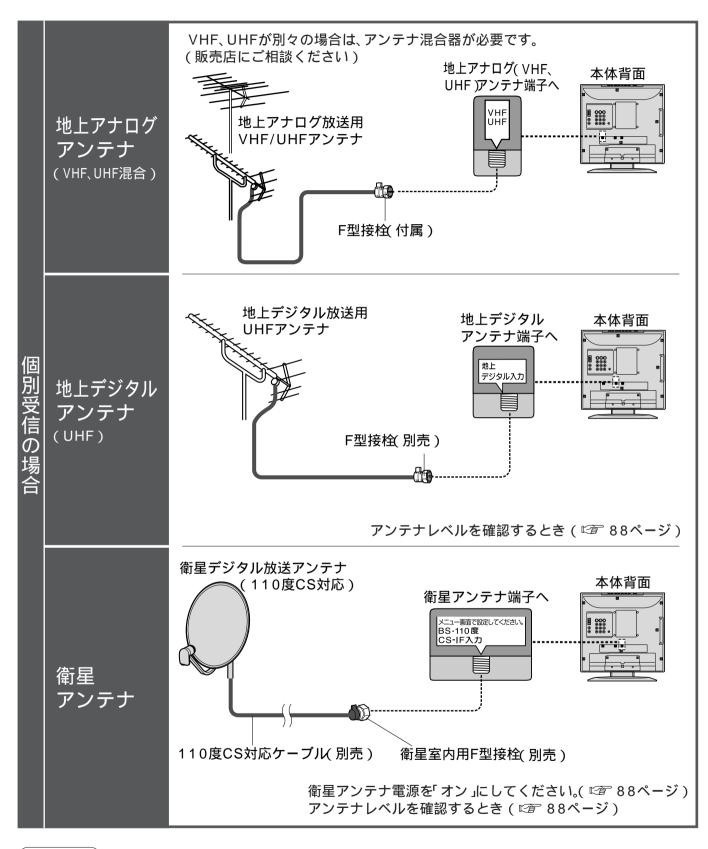
地上デジタル放送がケーブルテレビで「CATVパススルー方式」により配信されている場合は「受信帯域 選択」を確認して設定してください。(🖙 73ページ)

アンテナプラグの種類により、妨害(しま模様)が発生することがあります。 芯線と編組線が接触(タッチ)しないようにしてください。

初めて設置するとき

必ず行ってください

アンテナ線の接続(つづき)



お知らせ

本機には、3つのアンテナ端子がありますので、間違えないように接続してください。 電波が強すぎて映像が不安定になったり、映像や音声に妨害が入る場合は、お求めの販売店にご相談ください。

カードの説明書に記載の文面をよくお・ 読みのうえ必ず挿入してください。 挿入しないとデジタル放送が映りま

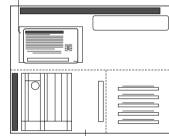
B-CASカードの挿入

「使用許諾約款」を、よくお読みください。

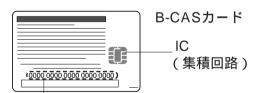
BS/地上デジタルテレビ放送は、放送番 組の著作権保護のため、2004年4月から 原則として1回だけ録画可能のコピー制 御信号を加えて放送されています。 コピー制御を有効に機能させるために B-CASカードが必要です。

B-CASカードについて

B-CASカード(添付) デジタル放送の視聴や録画のために 必要なカードです。



ユーザー登録はがき はがきまたはWebでユーザー登録を してください。(登録は無料です)



B-CASカード番号

有料番組の契約内容などを管理する ための大切な番号です。問い合わせの 際にも必要です。裏表紙の「便利メモ」 に記入しておいてください。

B-CASカード取り扱い上の留意点

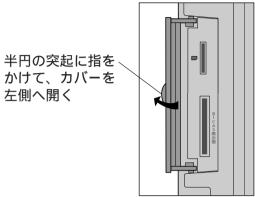
折り曲げたり、変形させない。 重いものを置いたり踏みつけたりしない。 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。 IC 集積回路 部には手をふれない。 分解加工は行わない。

B-CASカードについての お問い合わせ(紛失時など)は

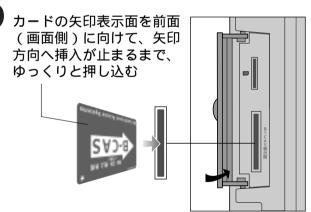
(株) ビーエス・コンディショナルアクセス システムズ カスタマーセンター TEL 0570-000-250

本体の電源ボタンで電源を切る

左側面の扉を開ける



B-CASカードを挿入し、扉を閉める



B-CASカード以外のものを挿入しないで ください。故障や破損の原因となります。 ご使用中は抜き差ししないでください。 視聴できなくなる場合があります。

B-CASカードのテストをするときは (曜 84ページ)

B-CASカードを抜くとき

◆(1)本体の電源ボタンを「切にする。 (2)ゆっくりとB-CASカードを抜く。

B-CASカードには、IC(集積回路)が組み込まれて いるため、画面にメッセージが表示されたとき以外 は抜き差ししないでください。(© 118ページ) B-CASカードを抜き差ししたときは、3秒以上 経ってから、B-CASカードテストを行ってください。 (『電 84ページ)

かんたん設置設定

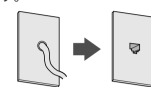
初めて設置するとき 必ず行ってください

有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

まず、電話回線コンセントを 確認してください

モジュラーコンセントでない場合は 工事が必要です。

例: 埋め込み型 プレートの とき



工事をされる場合は

電話回線に関する工事は資格を受けた人(工事 担任者でなければ行えません。ご購入の販売 店もしくはNTT営業所へご相談ください。

次の電話回線には接続できません

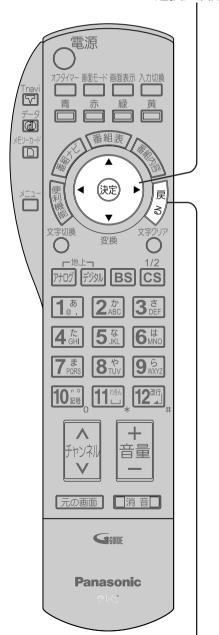
ISDN回線 ただし、ISDNのターミナルアダプ ターにアナログポートがあれば接続できます) デジタル方式の構内交換機に接続されている 電話回線。

「内線設定」が、9桁以上必要な構内交換機の 電話回線。

ホームテレホンやビジネスホンが接続されてい る電話回線。(主装置、ターミナルボックス、ドア ホンアダプターが接続)

アンテナの接続は・ お済みですか? (© 62ページ) B-CASカードは挿入 されていますか? (© 65ページ) 雷話回線の接続は お済みですか? (© 左ページ) リモコンの電池は 入っていますか? (© 10ページ)。

選択 / 決定



ご購入後初めて電源を入れたときは 画面の指示に従って、設置設定を行って ください 引っ越しなどでやり直すときは(でで75ページ)

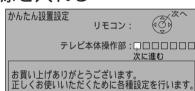
「かんたん設置設定」は最後の手順まで終了させてください。 終了させないと、次回電源を入れたときにも「かんたん設置 設定」の画面が表示されることがあります。

天面操作部



本体の電源を入れる

電源



決定を押す





本体操作部で設定するときは (本体天面)^{設置設定}を押して、画面上の指示に従い操作し てください。

アンテナを接続済のときは 決定を押す

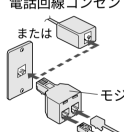


アンテナが接続されて いないときは

➡ 本体の電源を「切」にして、 アンテナを接続する。 (『宣 62ページ)

(次ページへ続く©)

接続するときは 電話回線コンセント



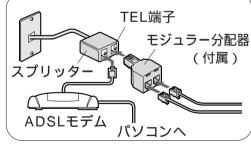
お知らせ

電話用のモジュラーケーブルを、LAN 端子(10BASE-T)に、挿入しないで ください。電話が使えなくなったり、 本機の故障の原因となります。

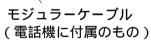
モジュラー分配器(付属)

モジュラーケーブル(付属)

ADSL接続の場合









Tナビをお使いになる場合は、 「T navi編」をご覧ください。

本体背面

電話回線

接続上のお願い

モジュラー分配器について

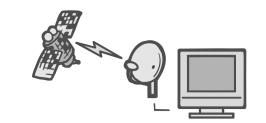
本機の回線接続端子に差し込まないでください。取り外せなくなる場合があります。 1つの電話回線に3つの機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラー分配器をご使用ください。 モジュラーケーブルについて

設置場所によっては壁に沿わせるなどして、邪魔にならないように十分配慮してください。 付属品(10 m)で長さが足りない場合は、市販のモジュラーケーブルをお買い求めください。 ISDN回線でターミナルアダプターのアナログポートに接続している場合は、「回線設定」で「プッシュ」 を選んでください。(© 86ページ)

戻る

66

かんたん設置設定(つづき)



初めて設置するとき 必ず行ってください

お住まいの地域の郵便番号を 入力し、決定を押す



かんたん設置設定 ①~⑩ 番号入力 # 1文字削除 次へ



数字「0」は、10篇 を押します。

画面の「#」は、12点のことです。

間違えたときは→ 12 を押す。

お住まいの都道府県を選び、 決定を押す







伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」

地域設定

地域の情報を

地域を

登録する

受信するために

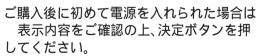
お住まいの地域の市外局番を入力 し、決定を押す(一覧表 2 104ページ)



1~10 番号入力 # 1 文字削除 次へ



間違えたときは → 12 を押す。



メニューからかんたん設置を実行された 場合は 表示内容をご確認の上、「はい」 を選び、決定ボタンを押してください。 「1111」と入力すると工場出荷時の チャンネル設定になり手順7へ。

(次ページへ続く©)

正しく設定されていることを画面で確認し、



地上アナログ

受信チャンネル設定

放送を受信

する

チャンネル	設定 1	/ 7ページ	;
サーチ			
リモコン	チャンネル	表示	
1	1	1	
2	2	2	
3	3	3	
4	4	4	
5	5	5	

修正したいときは(共同受信でチャンネルがずれているときなど)

- (1)▲▼で修正したい行(リモコン)を選ぶ。
- (2) ◀▶で修正したい項目を選び、下記の方法で修正する。
- (3)修正が終わったら を押す。

チャンネル設定 1/7ページ サーチ ー リモコン チャンネル

受信できるチャンネルを探して 自動的に追加します。 うまく受信できなかったチャン ネルは「スキップ0」が設定され、 順送り選局時は飛び越し(スキッ プ)されます。

リモコンの番号は固定。 (修正できません)

▲▼で、選局時に表示される番号を選ぶ。 スキップ0 飛び越し 1~99 C13~C39~ └─ 表示なし BS-1~BS-15 VTR1~VTR9 VTR ─ の順に変化。

▲▼で、リモコンのボタンに設定したい チャンネルを選ぶ。 1~62 C13~C39¬

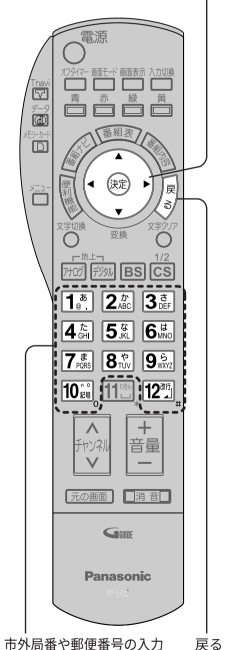
の順に変化。

そのまま設定を続けるときは 決定を押す



放送局設定選択 地上波の番組を見る場合は、放送局の設定が必要

(次ページへ続く ☞)



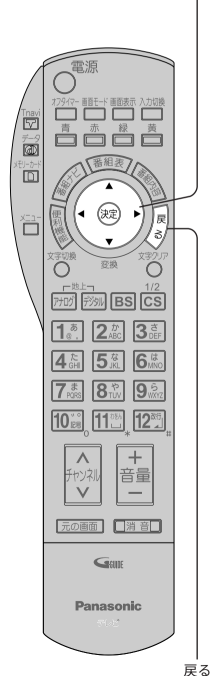
選択 / 決定

68

選択/決定

工場出荷時の地上アナログ放送のチャンネル設定

リモコン ボタン	受信	表示	放送局名
	チャンネル		
1	1	1	
2	2	2	
3	3	3	
4	4	4	
5	5	5	
6	6	6	
7	7	7	
8	8	8	
9	9	9	
10	10	10	
11	11	11	
12	12	12	
予備1	13	スキップ0	
予備2	38	スキップ0	
予備3	48	スキップ0	
予備4	50	スキップ0	
 予備5	52	スキップ0	
予備6	62	スキップ0	
予備7	C16	スキップ0	
予備8	C22	スキップ0	
	C24	スキップ0	
	C25	スキップ0	
	C35	スキップ0	
	C36	スキップ0	
	C37	スキップ0	
予備13 予備14	C38	スキップ0	
	C39	スキップ0	
	55	スキップ0	
	56	スキップ0	
	36	ヘヤッノリ	
) 	
予備23	62	スキップ0	



番組表で表示するために 地上アナログ 放送の放送局 名を設定する 放送局名設定 放送局名が正しく設定されていることを確認し、決定を押す





正しい放送局名が設定されていない場合は 番組表で表示されません。 Gガイド地域一覧表でお住まいの地域に無 い放送局名は設定しても番組表に表示され

放送局名を修正したいときは

(1) 修正」を選び、決定を押す



放送周	司名設	1 /	
	修正		終了
リモコン	СН	表示	放送局名
1	1	1	NHK総合東京
2	2	スキップ0	
3	3	3	NHK教育東京
4	4	4	日本テレビ
5	16	16	放送大学
6	6	6	TBSテレビ

(4)正しい 放送局名」に変更する



ません。(*©* 109ページ)



続けて他の放送局名も修正するときは、

1 1 1 NHK総合規定 2 2 スキップ0 3 3 3 NHK教育東京 4 4 4 テレビ東京 5 16 16 放送大学

(2)修正したい「リモコン番号」を選ぶ



放送	司名設	定		1	/	3	
	修正		終了				
リモコン	СН	表示	放送局	名			
1	1	1	NHK総合	東京	Ę		
2	2	スキップ0					
3	3	3	NHK教育	東京	7		
4	4	4	日本テレビ				
5	16	16	放送大学				
6	6	6	TBSテレ	ľ			
列:	リモ	コン額	香号「4	4	7ر	全	選ぶ

(3)放送局名」の欄を選ぶ



放送	司名部	1 /	3	
	修正		終了	
リモコン	СН	表示	放送局名	
1	1	1	NHK総合東京	
2	2	スキップ0		ш
3	3	3	NHK教育東京	ш
4	4	4	日本テレビ	ш
5	16	16	放送大学	Ш
6	6	6	TBSテレビ	ᄜ

(5)修正が終わったら、戻るを押す

手順(2)~(4)を繰りかえす。

(6)終了」を選び、決定を押す



放送局名設定	1/3
修正	終了
リモコン CH	表示 放送局名



放送局コード(108ページ)を入力して修正するとき

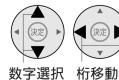
①手順(1)~(3)で「放送局名」の欄を 選んだ後、決定を押す





(入力モードになります)

②放送局コードを入力する





0 5 2 4

例:「0524」

③入力したら、決定を押す

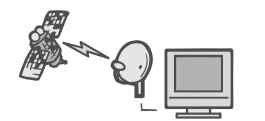
テレビ東京 放送局名を表示

続けて他の放送局も修正するときは、上 記の手順(2)(3)と①~③を繰りかえす。

④修正を終わるときは、上記の手順(5)の 操作で終了する

(次ページへ続く☞)

たん設置設定



地上デジタル放送について

物理チャンネルについて

地上デジタルの放送は、UHFの電波を使って 行われています。この電波は放送局ごとに割 リ当てられており(13~62ch) このチャン ネルを物理チャンネルと呼んでいます。

3桁チャンネル番号

デジタル技術により、1つの物理チャンネル の中に、複数のチャンネルをのせることがで きます。例えば、ある放送局は物理チャンネ ルの25chを使って「101」~「103」の3つ の放送を提供します。この「101「102」 「103」を3桁チャンネル番号と呼びます。こ の内、下位1桁が「1」の放送が、その放送局の 代表チャンネルと呼ばれます。 (この場合「101」)

リモコンのチャンネルボタン

テレビ放送の場合、3桁チャンネル番号の上 位2桁(上例の場合は「10」)は、リモコンの チャンネルボタンの番号と同じとする割り当 てになります。(本機はできる限り自動でこ の割り当てを行います)

即ち、この場合であれば 10 に を押すと、3桁 チャンネル番号の「101(その放送局の代 表チャンネル)が選局されるように設定され ます。この割り当てはお住まいの地域により 異なります。(© 106ページ)

3桁チャンネル番号に枝番がつく場合 多くの地域で地上デジタル放送が開始され、 同じチャンネル番号に割り当てる放送が複 数受信できた場合に枝番がつきます。 例:「011-0」「011-1」「011-2」

地上デジタル放送の送信状況が変わったとき 放送メール(🖙 58ページ)で、「地上デジタ ル放送の送信状況が変わりました。」の通知 が届くことがあります。このときは、地上デ ジタル放送のチャンネル修正(で 80ペー ジ)の「再スキャン」を実施してください。 実施後のチャンネル割り当てが、お好みでな いときなどは「初期スキャン」を実行してく ださい。

代表チャンネル以外の選局 右の手順13の修正を選んで、お好み選局に 代表チャンネル以外の放送を登録できます。 また、お好み選局に無い場合でも、
「へ」や チャンネル番号入力により、 選局ができます。

オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換 I nav デ-9 決定 PtOJ FYYN BS CS Λ 音量 V 川消 音 元の画面

お好み選局

戻る

選択 / 決定

地上デジタル 放送を受信 する

受信チャンネル設定

「はい」を選び、決定を押す



かんたん設置設定 地上デジタルチャンネル設定を行いますか? 次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない。 ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局 していない。 「いいえ」を選択すると、次の設定へ進みます。 お住まいの地域を選び、決定を押す



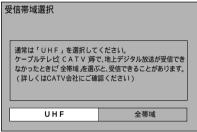
地域に合った地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 地域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が 削除されます。 削除されます。 これよりチャンネルスキャンを開始します。 チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になります

地域選択

設定しないときは

➡「いいえ」を選び決定ボタンを押し手順15へ

「受信帯域選択」で、「UHF」または「全帯域」を選び、決定を押す





通常は「UHF」を選んでください。 ケーブルテレビをお使いの場合で、ケーブル テレビ局からの信号が「CATVパススルー」 方式の場合は「全帯域」を選んでください。 (VHF、UHF、C13~C63の帯域をスキャンします) お住まいの地域で受信できる地上デジタル 放送のチャンネルを調べて一覧表示します ので、しばらくお待ちください。

VHF帯などは、現在地上アナログ放送で使用されておりますが、2011年7月に地上アナログ放送は 終了し、テレビ放送以外の用途に使用されることが国の方針で決定されています。UHF帯以外で地上 デジタル放送の受信を継続される場合に受信障害が発生する可能性があります。

↑ 正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定を押す



放送局名

3桁チャンネル番号 リモコンの選局ボタン (13~36に設定されたチャンネルは、 選局)ボタンやお好み選局で選べます)

放送サービス の種類(テレビ、 データなど)

(順送り

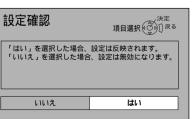
受信エリア外の場合などは受信できません (© 63ページ)

修正したいときは

- (1) ◀▶で「修正」を選び、決定ボタンを押す
- (2)▲▼で修正したい行(リモコン番号)を選び、
- (3)**◀▶**で「CH」の項目を選び、
- ▲▼で修正(変更)する。
- (4)修正が終わったら) を押す。
- (5)終了を選び決定ボタンを押す。

「はい」を選び、決定を押す







(次ページへ続く©で)

たん設置設定

かんたん設置設定(つづき)

衛星アンテナの 種類を設定する 衛星アンテナ設定

雷話回線を

接続しているとき

電話回線が

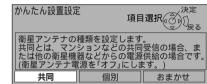
正しく接続

確認する

されているか

電話テスト

▲ 衛星アンテナの種類(共同または個別)を選び、決定を押す

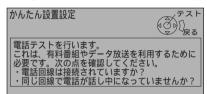




「共同」「個別」については(『*** 63、64ページ) よくわからない場合には「おまかせ」に設定してください。 (衛星アンテナ電源が「オン」になります)

十 決定を押す(電話テストが開始される)

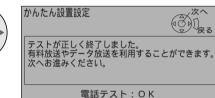




電話テストの画面が表示され最大約3分間かかります。

┫ つ「OK」の表示を確認し、決定を押す





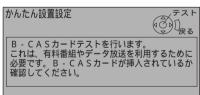
「NG」が出たときは

→ そのまま手順18に進み、手順21終了後に電話設定を行う。(『章86ページ)

視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料番組や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線接続は不要です。この時は、「NG」が出ますが問題ありません。

┫ → 決定を押す(B-CASカードテストが開始される)

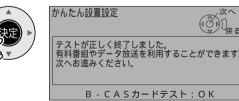




^{デジタル放送を} 見るために B-CASカード の動作を 確認する

B-CASカードテスト

「OK」の表示を確認し、決定を押す



「NG」が出たときは

→ そのまま手順20に進み、手順21終了後にB-CASカードを正し く挿入(『〒65ページ)し、再テストを行う。(『〒84ページ) 「NG」では、デジタル放送をご覧いただけません。 番組表の注意事項を確認し、決定を押す



かんたん設置設定

番組データを受信するには、時間がかかる場合があります。
それまでは、地上アナログ放送を1画面でご覧になるかリモコンで電源を「切」にしてお待ちください。番組データの受信スケジュール確認は「番組表設定」の[Gガイド受信確認]で行うことができます。

「かんたん 設置設定」を 終了する

▶ → 決定を押して、終了する



実行結果によっては、追加のメッセージが表示される場合があります。 表示された場合は、表示内容を確認の上、その内容に従ってください。

本体天面の設置設定ボタンを3秒以

上押しても、かんたん設置設定がで

きます。(このときは、画面上の指示

に従って操作してください)

「衛星アンテナとの接続に不具合があります。」と表示された場合は、まず、衛星のアンテナ電源を「オフ」にしてみてください。(© 88ページ) 直らない場合はアンテナ線の接続(© 62ページ)をご確認ください。

引っ越しなどで かんたん設置設定」をやり直したいとき

メニューから「かんたん設置設定」をする

- **→** (1) メニューボタンを押す。
 - (2)「初期設定」を選ぶ。
 - (3)「かんたん設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
 - (4)68ページの手順4に続く。

メニューから一部の項目を設定する

➡ やり直したい項目を選ぶ。(☞ 76~89ページ)

電源「入」で「かんたん設置設定」を最初からやり直すためには

- ➡(1)上記の『メニューから「かんたん設置設定」をする』の手順(1)~(4)を行う。
 - (2)68ページ手順6の市外局番入力で「0000」と入力し、決定ボタンを押す。
 - (3)確認の画面で「はい」を選び決定ボタンを押す。
 - (4)本体の電源を「切」にし、再度「入」にする。(「かんたん設置設定」手順1の画面を表示) リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」入」してください。

かんたん設置設定

地上アナログ放送の 受信状況が変わった ときに...

チャンネルー覧表(でご104ページ)

「メニュー」を押す

「初期設定」を選ぶ





届 チャンネル設定

システム設定

n デジタル放送設定

「チャンネル設定」を選び、決定を押す





3秒以上押す

地上アナログ放送 の受信状況が 変わったとき 受信できる 局を自動で

オート

自動で設定した

とき

チャンネル設定を 修正したい

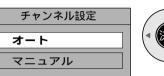
マニュアル

放送局名設定 微調整

探す

(1)「オート」を選び、決定を押す







オートサーチの画面になり数分程度、 乱れた映像になります。

新たに自動受信できた放送局は、空き チャンネルに追加されます。

チャンネル設定(オートサーチ) オートサーチ中です チャンネル []]] ② 正しく設定されていることを画面で 確認し、戻るを押す



チャンネル設定(確認/変更)1/7ペーシ					
	リモコン	チャンネル	表示		
	1	1	1		
	2	2	2		
	3	3	3		
	4	4	4		
	5	5	5		

修正したいときは (*** 下記「マニュアル」の手順②③で修正する)

チャンネル設定(マニュアル)1/7ページ

③ 69~71ページの手順8、9で放送局名を 設定する

(終わったら 元の画面を押す)

①「マニュアル」を選び、決定を押す



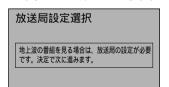




- ② ▲▼で修正したい行(リモコン)を選ぶ
- ③ ◀▶で修正したい項目を選び、69ページの 「修正したいときは」の方法で修正する
- ④ 修正が終わったら、 を押す

⑤ 決定を押して放送局名の確認をし、「終了」を選び、決定を押す











修正したいときは (© 71ページの手順9)

映りが悪いときは(微調整)

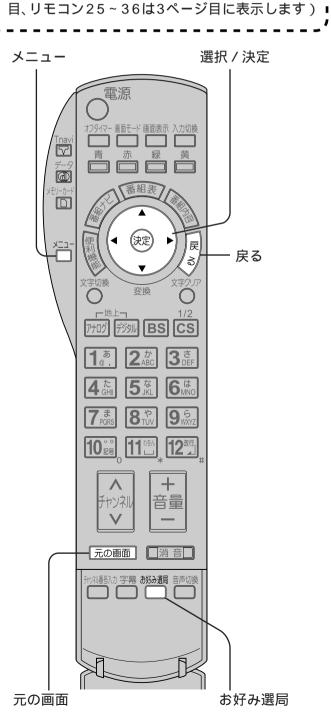
- ➡(1)手順②で微調整したいチャンネル(リモコン番号)を選び、メニューボタンを3秒以上押す。
 - (2) で見やすくなるように調整する。(約10秒間、ボタン操作をしないと手順②の画面に戻ります。)
 - (3)戻るボタンを押すと、手順②の画面に戻ります。

(終わったら 元の画面を押す)

選択 / 決定 メニュー オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換 デ-9 PtOJ FYYN BS CS 8 to 音量 チャンネ 元の画面 | | 消音 | Galline **Panasonic** 元の画面 戻る

BS、CS1、CS2は丁場出荷時、地上デジタルは 「かんたん設置設定」時、自動的にチャンネルが 設定されますが、お好みに合わせて変更すること もできます。

よくご覧になるチャンネルは、リモコンの数字ボ タンや、お好み選局に登録すると便利です。 チャンネル設定のリモコン1~12に登録したチャ ンネルはリモコンの数字ボタン1~12で選局でき ます。またお好み選局の1ページ目に表示します。 (同様にリモコン13~24はお好み選局の2ページ



「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





「設置設定」を選び、決定を押す



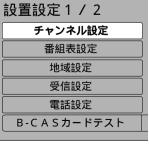




3秒以上押す

「チャンネル設定」を選び、 決定を押す





(右ページの選択へ続く©で)

①「BS」CS1」CS2」を選び、決定を押す



デジタル放送のチャンネル修正)





地上デジタルの チャンネル修正 は次ページへ

例 BSを選ぶ

リモコンのボタン に割り当てられた 衛星デジタル のチャンネル

お好み設定

BS CS1 CS2

を変える

② 変えたい「CH の項目に合わせる



衛星チャンネル設定 B						
リモコン CH 種類 チャンネル名						
1	1 0 1	テレビ	NHK BS1			
2	102	テレビ	NHKBS2			
3	103	テレビ	NHKh			
4 (141	テレビ	B S 日テレ			
5	151	テレビ	B S 朝日 1			
6	1 6 1	テレビ	BS-iテレビ			

③「CH」のチャンネル番号を変える



٠.		_		•	
	衛星	チャ	ァンネル	/設定	BS
	<u>リモ:</u>	コン	СН	種類	チャンネル名
	1		1 0 1	テレビ	NHKBS1
	2		102	テレビ	NHKBS2
	3		103	テレビ	NHKh
	4		200	FUE	スター・チャンネル
	5	Ì	151	テレビ	B S 朝日 1
-	6		161	テレビ	BS-iテレビ

リモコンの13~36に設定したチャンネルは、お好み選局表に 登録され、その表から選局できます。

選局対象(です50ページ)を「お好み」にすると、上記の手順で 設定したチャンネルでの順送り選局ができます。

(終わったら、元の画面を押す)

お好み選局で お好みのチャ ンネルを登録 するとき

お好み設定

BS·CS1·CS2 地上デジタル

(1) 設定したいチャンネルを受信中に

゚を3秒間押して「お好み設定」画面にする

② 画面上のチャンネルを選び、決定を押す







受信中のチャンネルが選んだボタンに登録されます。 設定したチャンネルを削除するとき

「表示範囲」や「探す範囲」などの指定で「お好み」を選んだときに は、「お好み設定」画面に登録されている番組が対象になります。

(終わったら、元の画面を押す)

衛星デジタル放送のチャ ンネル修正



地上デジタル放送の 受信状況が変わった ときに...

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す



選択 / 決定



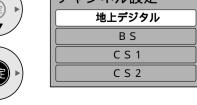
「設置設定」を選び、決定を押す





設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定





引っ越しなどで 受信地域が変わって

受信設定する

再設定したいとき

改めて自動で

初期スキャン

地上デジタル放送

ときなどに

が、新規に開局した

受信できる局

を自動で追加

再スキャン





10分程度かかることがあります。 新たに受信できた放送局は 自動的に追加されます。

①「初期スキャン を選び、決定を押す





② お住まいの地域を選び、決定を押す







③「UHF」または「全帯域」を選び、 決定を押す(🖙 73ページ)

①「再スキャン」を選び、決定を押す

チャンネルスキャン画面を表示します。受信でき るチャンネルを調べて新しく一覧表示します。 (今までの設定はすべてリセットされます) 10分程度かかることがあります。

④ 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定を押す







修正したいときは (『『下記のマニュアル設定の手順②へ)

(5) 設定確認画面で、「はい」を選び決定を押す

② 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定を押す







修正したいときは

(© 下記のマニュアル設定の手順②へ)

③ 設定確認画面で、「はい」を選び決定を押す

③ 73ページの手順13の(2)~(4)を行う







②「修正」を選び、決定を押す





(1)「マニュアル」を選び、決定を押す

設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください。次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない

初期スキャン 再スキャン マニュアル



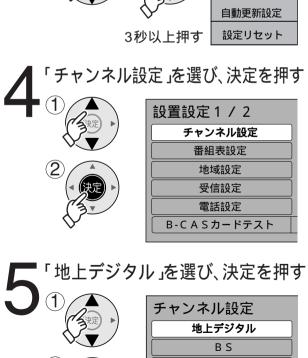
(5) 設定確認画面で、「はい」を選び決定を押す

設定した項目(「放送局名」や「CH」など)を 他のリモコン番号と入れ替えたいときは

- → (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
 - で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
 - で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
- (4)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

メニュー デ-9 THOY FYYUN BS CS 5な 6MNC 8 to VUT 音量 チャンネ 元の画面 | 川消 音| GSHIDE **Panasonic** 元の画面 戻る



「初期スキャン」や 「再スキャン」の チャンネル設定を 修正したい とき

マニュアル

選択 / 決定

Gガイド地域設定は、 「かんたん設置設定」を 実行すると自動的に設 定されます。変更が必要 な場合のみ設定してく ださい。

メニュー

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





「設置設定」を選び、決定を押す





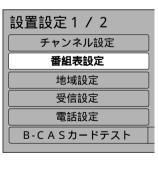


3秒以上押す

番組表設定」を選び、 → 決定を押す







お住まいの 地域に合った 放送局を 番組表に

表示させる

Gガイド地域設定

番組表を

受信する

とき

番組表設定

放送局を

変更する

番組表受信設定

番組表の

データの受信

スケジュール

を確認する

|Gガイド受信確認

「Gガイド地域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ



番組表設定		戻る
Gガイド地域設定	東京 2	3区
番組表受信設定	BS9	0.8
Gガイド受信確認		



設定を変更すると、番組情報が表示されな くなることがあります。表示されなくなっ た場合は、かんたん設置設定を最初からや り直してください。 (曜 67~75ページ)

お願い

選んだ地域に登録されていない放送局は、 実際に受信できる場合でも番組表に表示され ません。Gガイド地域一覧表(で 109ページ) で必ずお確かめください。

(終わったら 元の画面を押す)

「番組表受信設定」を選び、 番組表を受信する放送局を選ぶ



	番組表設定	戻る
١	Gガイド地域設定	東京23区
/	番組表受信設定	BS908
	Gガイド受信確認	



Gガイド番組表はBS908から受信しています。 (2006年1月現在)

お願い

放送局からの案内がない限り、変更しないでください。

(終わったら 元の画面を押す)

①「Gガイド受信確認」を選び、決定を押す



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	



結果の表示は最大2分かかります。

② 確認結果が表示される

Gガイド受信確認 戻る Gガイド受信スケジュール 地トアナログ ××:××~××:×× 地上デジタル ××:××~××:×× BS C S 1 xx:xx~xx:xx C S 2 テレビの視聴、または予約実行など によって、予定時間に番組データが 受信できないことがあります。

地上デジタルの欄は、 番組表が受信可能で あれば表示します。

番組データが受信できなかったときはBSアンテナ の接続および上記の設定をご確認ください。

Gガイド受信確認 戻る 番組データの受信ができません。

(終わったら 元の画面を押す)

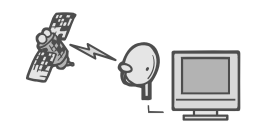
オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換 デ-9 tuď Fýgu BS CS **5**な JKL 8 to VUT 音量 チャンネ 元の画面 | 川消 音| GSUIDE **Panasonic**

元の画面

82

番組表設定

地域設定/B-CASカードテスト



番組表を使うための設定 B-CASカードのテスト

地域設定は、「かんたん 設置設定 を実行すると 自動的に設定されます。 変更が必要な場合のみ 設定してください。

1 b 2 b 3 c ABC 3 c

4た 5な 6は 6 MNC

7 ま 8 や 9 ら

元の画面 | 川消 音|

Panasonic

郵便番号入力

音量

メニュー

/Tnavi

デ-9

選択/決定

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





「設置設定」を選び、決定を押す

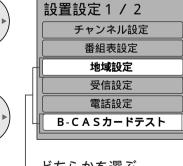


設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

3秒以上押す

「地域設定」または「B-CASカー





-どちらかを選ぶ

(1) 「県域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ



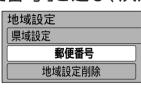
地域設定	∢ 戻る
県域設定	▼ 東京都(島部を除く) ▶
郵便番号	1 0 0 - 0 0 1 1
地域設定削除	



伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」

②「郵便番号」を選び、決定を押す







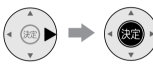


郵便番号を入力し、決定を押す



間違えたときは → 12 を押す。

③ 確認画面ではい」を選び、決定を押す



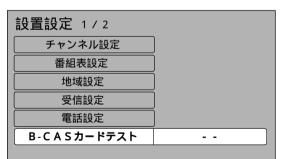
「県域設定」と「郵便番号」を削除するには

- → (1) で 地域設定削除 を選び、 決定ボタンを押す。
 - (2) ▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

①「B-CASカードテスト」を選び、決定を押す







B-CASカード の動作を 確認する

B-CASカードテスト

データ放送で

地域の情報を

変更する

地域設定

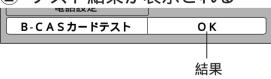
受信するために

お住まいの

地域を

B-CASカードを 挿入して3秒以上 経ってから行って ください。

② テスト結果が表示される

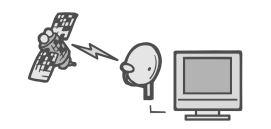


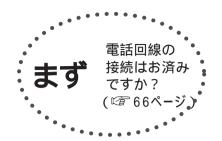
NGが出たら、B-CASカードの挿入を確認してください。 (喧音65ページ)

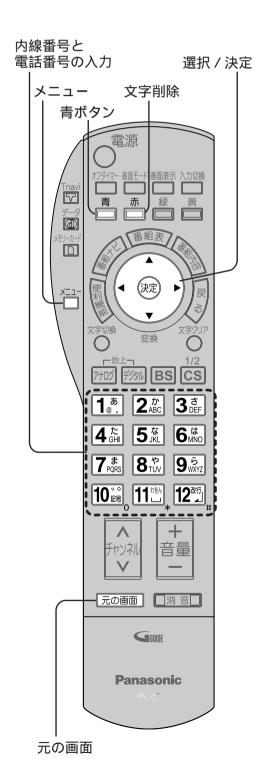
(終わったら 元の画面 を押す)

地域設定/B-CASカー ドテスト

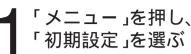
元の画面







86







「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





「設置設定」を選び、決定を押す



設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット 3秒以上押す

「電話設定」を選び、決定を押す







(右ページの選択へ続く©で)

電話回線を 設定する

外線使用時に

0発信などが

内線設定

電話設定が正しく 設定されているか

電話テスト

相手に電話番号

を通知するか

発信者番号通知

本機から電話を

かけるときのみ

電話会社を

変えたいとき

電話会社設定

マイラインプラス

この設定が有効に なる放送(サービス)

は、2006年1月現

在ありません。

決める

確認する

必要な電話

のとき

回線設定

トーン検出

「回線設定」または「トーン検出」を選び、設定する



電話設定 1 / 2	◆ 戻る
回線設定	自動
トーン検出	しない、する
内線設定	
電話テスト	

電話テストで自動的に選ぶとき 「自動」 自動でうまく設定できないとき

ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は「プッシュ」 出ない場合ば ダイヤル20(20pps)」か 「ダイヤル10(10pps)」を選ぶ。

通常ご使用のとき 「する」

受話器を上げても『ツー』音が聞こえないとき 「しない」

(終わったら 元の画面を押す)

①「内線設定」を選び、決定を押す





③ 確認画面ではい」を選び、決定を押す



(終わったら 元の画面を押す)

② 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定を押す







間違えたときは ➡ □ (赤ボタン)を押す。

0発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき

→ 「一」(青ボタン)を押す。

(画面に「」を表示。1つで3秒の待ち時間)

「電話テスト」を選び、決定を押す



	◆ 戻る
回線設定	自動
トーン検出	しない する
内線設定	
電話テスト	



OK	正常終了。
NG]画面の指示に従ってください。
テスト中]テスト中。(最大約3分間かかります)

(終わったら 元の画面 を押す)

「発信者番号通知」を選び、設定する



電話設定2/2	∢ 戻る	
発信者番号通知	指定なし	
電話会社設定	0077	
マイラインプラス	解除しない 解除する	

▼を繰り返し押すと、次のページになる。



通知する「相手に常に通知する。 通知しない 相手に常に通知しない。 指定なし電話会社との契約に従う。

(終わったら 元の画面を押す)

(1)「電話会社設定」を選び、決定を押す



	電話設定2/2		◆ 戻る
	発信者番号通知	指定なし	
	電話会社設定	0.0	77
	マイラインプラス	解除しない	解除する



電
多
7

電話設定 2 / 2		【 戻る	
発信者番号通知	指定	なし	
電話会社設定	0077		
マイラインプラス	解除しない	解除する	



② 電話会社の番号を入力し、決定を押す

4 マイラインプラスを契約のとき、解除する」を選ぶ





★ (赤ボタン)を押す。





電話設定2/2	◆ 戻る
発信者番号通知	指定なし
電話会社設定	0077
マイラインプラス	解除しない 解除する



(終わったら 元の画面を押す)

受信設定

物理チャンネル入力

メニュー

Tnav

電源

アナログ デジタル BS CS

1_@ 2か 3さ DEF

7 # 8 TUV 9 % XXX

元の画面 川消 音川

GSUIDE

Panasonic

6 tt

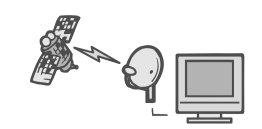
音量

4 た **5** な **5** な **1**

チャンネノ

V

選択/決定



「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定する





地上(UHF)

が個別のとき

アンテナレベル

地上デジタル

共同アンテナの

ときは不要。

衛星アンテナ

が個別のとき

アンテナレベル

衛星

共同アンテナの

ときは不要。

を最大にする

を最大にする

アンテナ

「設置設定」を選び、決定を押す





設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット 3秒以上押す

「受信設定」を選び、決定を押す





「地上デジタル」または「衛星」 を選び、決定を押す

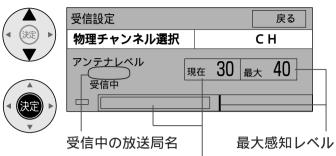


受信設定 地上デジタル



(右ページの選択へ続く©で)

(1)「物理チャンネル選択 を選び、決定を押す



現在のアンテナレベル (受信の目安は44以上)

物理チャンネルについて

地上デジタルの放送は、UHFの電波を使って行わ れています。この電波は放送局ごとに割り当てら れており(13~62ch) このチャンネルを物理 チャンネルと呼んでいます。

②「物理チャンネル」を入力し、決定を押す



物理チャンネル入力 ①~⑩ 番号入力 (る))。 ①~⑩、# ボタンを使って、物理チャンネルを 2桁入力し、決定ボタンを押して下さい 2 0 CH



入力した物理チャンネルの アンテナレベルを表示

間違えたときは 12 を押す。

CATV経由の地上デジタル信号のレベルも表示で きます。例えば、「全帯域(🖙 73、81ページ)を 選んで、CATVでの「C20」チャンネルを選択する 場合は、「*」2」0」と入力します。

(「C」の入力は、リモコンの **11**畑 で行います)

③ アンテナの向きを調整し、 アンテナレベルを最大値にする

(終わったら 元の画面を押す)

(1)「アンテナ電源」を選び、「オン」を選ぶ





「オン」にすると衛星アンテナのコンバーターへ 電源を供給します。

トランスポンダ選択「衛星周波数」は変える と視聴できなくなることがあります。放送局な どからの案内がない限り、変えないでください。 (2) アンテナの向きを調整し、 アンテナレベルを最大値にする



(受信の目安は50以上)

受信可能レベルに達したときに表示

「他の衛星受信中」の表示は、BSや110度CSデ ジタル放送以外の衛星電波を受信しています。 再度、アンテナの向きを調整してください。

(終わったら 元の画面を押す)

(お知らせ)

アンテナの向きの調整は、アンテナの取扱説明書をご覧ください。

アンテナレベルについて

アンテナレベルは、アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示される数値は、受信している 電波の強さではなく、質(信号と雑音の比率)を表します。

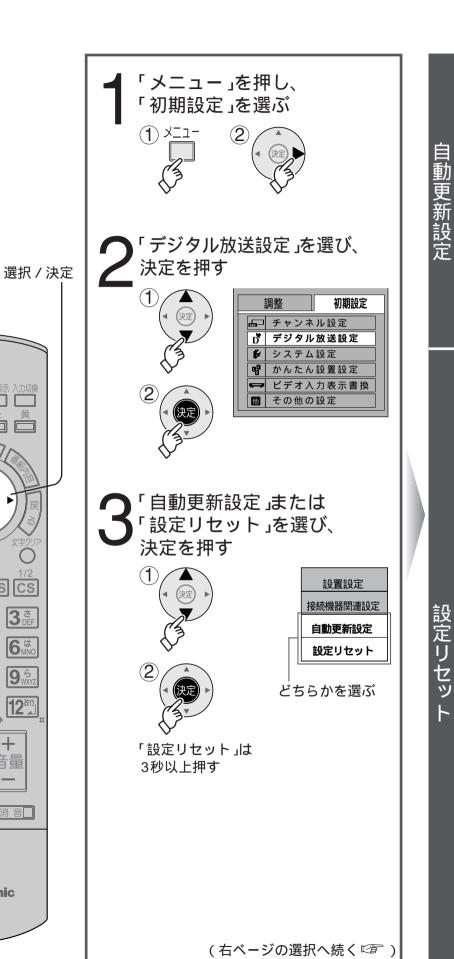
アンテナレベルは天候、季節、地域、チャンネルなどにより異なります。またアンテナシステムの条件などに よって変動する場合がありますので、十分な余裕を取ることをおすすめします。

現在受信中のデジタル放送のアンテナレベルは、「便利機能」を押して「アンテナレベル」を選んでも確認できます。

88

元の画面

自動更新設定/設定リセット



「自動」か「手動」を選ぶ

デジタル放送で送ら

ドの方法を選ぶ

ダウンロード予約

アンテナ電源(衛星 デジタル) 電話設 定の設定値を工場

設定項目リセット

本機を廃棄される

すべて削除する

ときなどに、情報を

個人情報リヤット

出荷状態に戻す

れる新しい情報の 放送ダウンロー 自動更新設定 ダウンロード予約 自動 手動 ▶



通常は「自動」をおすすめします。 情報が届いた場合は、リモコンで電源「切」時に 自動的に放送ダウンロードを実行します。

情報が届いた場合、メールでお知らせします。 ➡ メールを確認し、「ダウンロード予約」の 「する」か「しない」を選ぶ。 (🖾 58ページ、「放送メール」手順①~②) 放送ダウンロードについて デジタル放送からの情報を本機に 取り込むことにより、本機の制御プ ログラムを最新のものに書き換え

(終わったら 元の画面を押す)

①「設定項目リセット」を選び、決定を押す

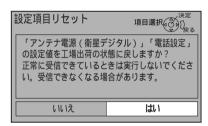


設定リセット ▼ 戻る 設定項目リセット 個人情報リセット



②「はい」を選び、決定を押す





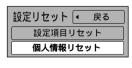


「アンテナ電源(衛星デジタル)」「電話設定」の 各項目が、工場出荷状態に戻ります。

(終わったら 元の画面を押す)

(1)「個人情報リセット」を選び、決定を押す





②「はいを選び、決定を押す

いいえ



3秒以上押す

本機に記録されいるお客様の操作に関する個人 情報(メールや購入記録、データ放送のポイント、 暗証番号など)が、すべて削除されます。 本操作後は、本体の電源を「切」にしてください。

お願い

廃棄などで本機を手放される以外には、実行し ないでください。

双方向データ放送やTナビサービスをご利用の 場合、本機からの操作により、放送局やインター ネットのホームページに登録された情報は、こ の操作では削除されませんので、ご注意くださ い。それぞれのサービスで情報の削除操作(退会 手続きなど)を行ってください。

はい





90

元の画面

メニュー

(決定)

4た 5な 6は MN

7 # 8 TUV 9 %X

元の画面 川消 音

GSUIDE

Panasonic

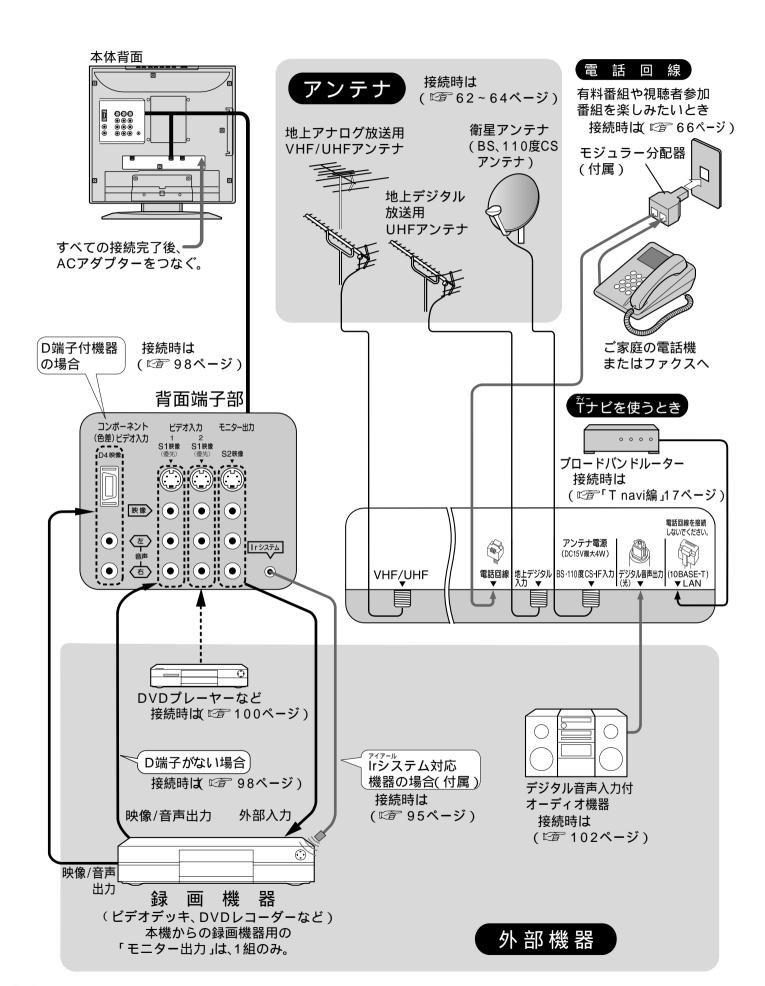
音量

10㎡ 11^{nをん}

Λ

V

外部機器の接続・設定 の前にお読みください



録画機器の接続と設定

ビデオデッキ、DVDレコーダーなどの接続と設定は、下記の 通り行ってください。

録画できる機器は1台のみです。

(本機のモニター出力端子は1組です)

Irシステム対応の機器ですか? (わからないときは『26ページ)

はい Irシステムの設定(© 94~97ページ)

はい

D端子付きの機器ですか?

はい

D端子付きの録画機器の接続 (喧98ページ)

D端子のない録画機器の接続 (喧98ページ)

録画機器の設定(で 99ページ)

再生専用機器の接続と設定

DVDプレーヤーやビデオカメラ、 デジタルカメラ、ゲーム機などの接続と 設定は、下記の通り行ってください。 背面に3台まで接続できます。 (録画機器用を含みます)

> 再生専用機器の接続 (© 100ページ)

再生専用機器の設定 (© 101ページ)

接続のご注意

いいえ

いいえ

本機への入力接続について

アナログのビデオ入力は3種類あります。一般的に画質の優れている順番は下記です。 お使いの状況に合わせてお選びください。

高画質 🗲

コンポーネント(色差)ビデオ 入力端子(D4映像入力端子)

S1映像入力端子

ビデオ入力端子

本機からのモニター出力について

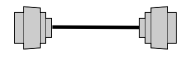
- ●地上アナログ放送は、本機のS2映像出力端子からは、出力されません。地上アナログ放送を録画される 場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。
- ●コピーガードがかかっている番組の映像を本機の映像出力端子から出力し、録画機器を経由して他の録画 機器およびテレビを接続した場合、正常に録画・視聴できないことがあります。

ハイビジョン放送の録画は、地上アナログ放送と同等の画質になります。

映像 / 音声コード(長さ2 m)

品番: RP-CVP3G20

D端子映像コード(長さ1.5 m)



品番: RP-CVDG15A

ステレオ音声コード(長さ2 m)

品番: RP-CAP3G20

D端子 - ピン映像コード(長さ1.5 m)



品番: RP-CVCDG15

映像コード(長さ2 m)

品番: RP-CVP0G20

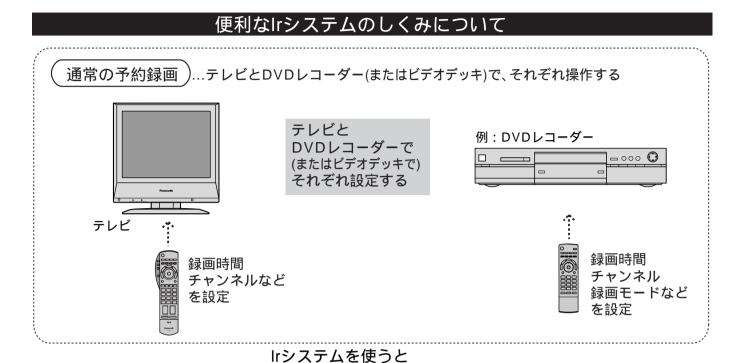
S映像コード(長さ2 m)

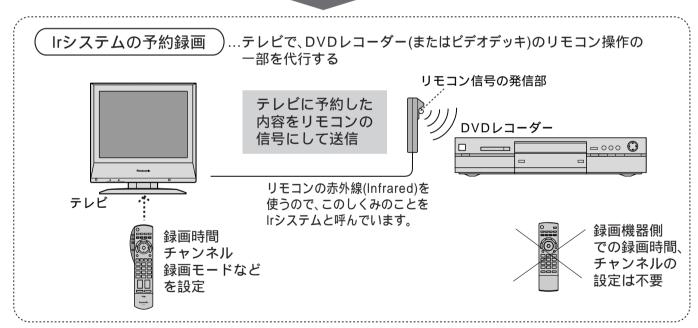
品番: RP-CVS0G20

いろいろな機器との接続録画・再生機器の接続の前に

便利な録画予約をするために

(Irシステム)





録画時間やチャンネルなどの基本以外の設定はDVDレコーダー(またはビデオデッキ)側で設定が必要です。 (HDD付きDVDレコーダーでの、DVDとHDDの切り換えなど)

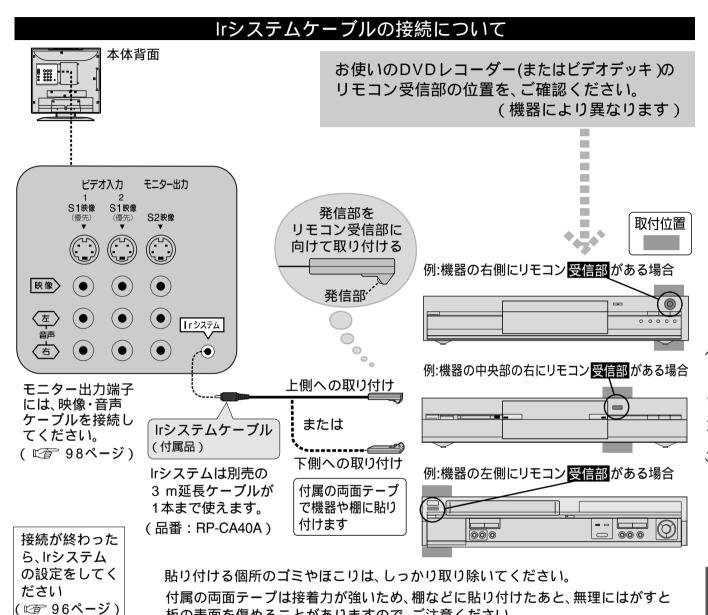
「番組タイトル情報」について

94

当社製のDVDレコーダーで録画予約を行うと録画予約情報の他に番組タイトルの情報が送られます。 (番組表で番組タイトルが取得できていない場合は送られません)

この情報を受信して表示できるDVDレコーダーは松下製のDMR-ES10、DMR-ES30V、DMR-E50、 DMR-EH50, DMR-EH53, DMR-E55, DMR-E60, DMR-EH60, DMR-EH66, DMR-E70V, DMR-EH70V, DMR-EH73V、DMR-E75V、DMR-E80H、DMR-E85H、DMR-E87H、DMR-E95H、DMR-E100H、DMR-EX100、 DMR-E150V, DMR-E200H, DMR-EX200V, DMR-E220H, DMR-E250V, DMR-EX300, DMR-E330H, DMR-E500Hです。(2006年1月現在)

番組タイトルが、正しく表示されないときは(2 117ページ)



板の表面を傷めることがありますので、ご注意ください。

Irシステムの延長ケーブルは販売店でお買い求めいただけます。 松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけます。

Pana Sense http://www.sense.panasonic.co.jp/

システムの設定

Irシステムの設定

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





「接続機器関連設定」を選び、 決定を押す





Irシステムで

設定する

接続した機器を

使えるように

Irシステム

メーカー

リモコン種別

外部入力

テスト

「Irシステム設定」を選び、 決定を押す



接続機器関連設定 Irシステム設定 デジタル音声出力



(右ページへ続く©で)

「Irシステム」を選び「オン」にする



Irシステム設定	◆ 戻る
lr システム	オフオン
メーカー	松下
リモコン種別	ビデオ 1
外部入力	外部入力 1
テスト	



ーカー」を選び、接続した機器のメーカーを選ぶ



Irシステム設定		(戻る		
Irシステム	オフ	オン		
メーカー	松	下		
リモコン種別	ビデオ1			
外部入力	外部入力 1			
テスト	-			



設定できるメーカー(録画機器) ビデオデッキ:松下、ビクター、東芝、三菱、 三洋、シャープ、ソニー、 日立、アイワ、NEC DVDレコーダー:松下、パイオニア

一部、使用できない商品もあります。

リモコン種別」を選び、種別を選ぶ



lrシステム設定	[•	戻る			
Irシステム	オフ	オン			
メーカー	松下				
リモコン種別	ピデオ 1				
外部入力	外部入	<u>ታ</u> 1			
テスト		-			



メーカーによってはリモコン種別が複数 あります。手順9のテストを実行しても 機器が動作しない場合は、他のリモコン 種別に切り換えてみてください。 当社製DVDレコーダーの場合は、「DVDレ コーダー1」の設定から、お試しください。

外部入力」を選び、設定する



lrシステム設定	◆ 戻る
lrシステム	オフオン
メーカー	松下
リモコン種別	ビデオ 1
外部入力	外部入力 1
テスト	



当社製の録画機器で「タイマー予約」を するときのみ設定してください

他メーカーの機器では設定できません

接続したビデオデッキやDVDレコーダー 側の外部入力の番号(1、2、3)に合わせる。

「テスト」を選び、決定を押す



Irシステム設定		(戻る		
Irシステム	オフ	オン		
		-32		
メーカー	松下			
リモコン種別	ビデオ1			
外部入力	外部之	力1		
テスト	-			



「送信中」と表示され、電源「入」「切」のリ モコン信号がくり返し送信されます。 (録画機器の電源が「入」「切」するか、確認 する)

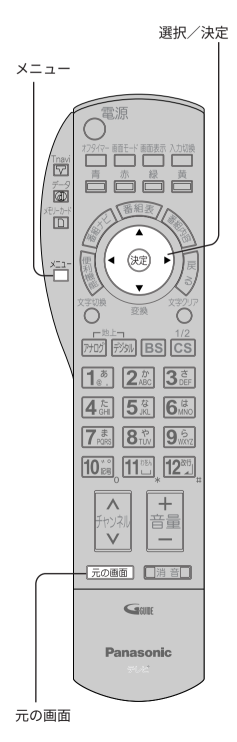


正しく動作したときは 決定ボタンを押して設定終了(くり返し送信が終了)

録画機器の電源が「入」切」しないときは Irシステムケーブルの接続、取り付けを確認する。(© 95ページ) リモコン種別を変える。(手順7)

(終わったら 元の画面を押す)

タイマー予約を行うときは録画機器の時刻とチャンネル設定は、本機に合わせてください。 「Irシステム設定」を変更する場合は、事前に予約を全て取り消してください。(© 34ページ) DVDレコーダーとビデオデッキの複合機の場合、DVDレコーダーまたはビデオデッキのどちらかの「リモコ ン種別」が設定できます。例えば「DVDレコーダー1」に設定すると、ビデオ機能に対してはIrシステムを使っ ての予約はできません。(当社製品: DMR-ES30V、DMR-E70V、DMR-EH70V、DMR-EH73V、 DMR-E75V、DMR-E150V、DMR-EX200V、DMR-E250V Y 2006年1月現在)



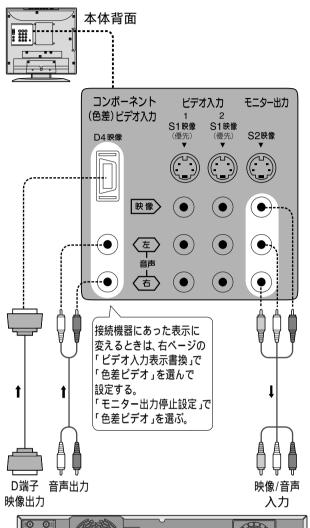
外部機器の接続・設定

DVDレコーダーなどの接続と設定

接続コードは別売です。(© 93ページ)

音声コードは必ず接続してください。

D端子付きの録画機器の接続(例)



例:DVDレコーダー背面

モニター出力端子(1組)

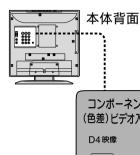
ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の入力端子に接続します。 予約録画中は、そのチャンネルの映像、音声を出力します。 以下の信号を出力します。

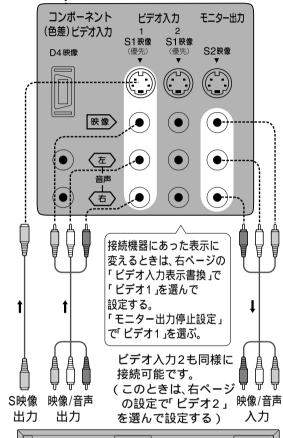
本機で受信できる放送

ビデオ入力1、2に接続した各機器の映像、音声 色差ビデオ入力に接続した機器の音声(映像信 号は出ません)

S1映像入力から入力されたS2映像信号 (そのままS2信号で出力します。)

D端子のない録画機器の接続(例)





AC 入力T

例:VHSビデオデッキ背面

お願い

S2映像出力端子からは、地上アナログ放送お よびビデオ入力の「映像」端子に入力した信号 は出力されません。これらを録画される場合 は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続 しないでください。

(デジタル放送時はS出力されます) SDメモリーカードの静止画像を見ているとき は、映像信号は出力されません。

お知らせ

ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。 接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合は、別売の D端子-ピン映像コード(© 93ページ)で接続できます。

入力端子に

接続した

機器に 合わせて

表示を変える

ビデオ入力

表示書換

(喧声 左ページ)の

出力を停止

モニター出力停止設定

ハウリング

(ブー音) か

映像発振の

防止のため。

映像・音声の

モニター

する

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





ビデオ入力表示書換」 を選び、決定を押す



録画(再生)機器を接続した ビデオ入力端子を選び、 機器に合わせて表示を選ぶ









(終わったら 元の画面を押す)

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ

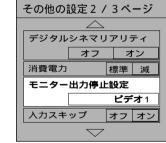




その他の設定」 を選び、決定を押す



「モニター出力停止設定」 を選び、録画機器と接続 した入力端子を選ぶ (工場出荷時は「ビデオ1」) 接続した録画機器





▼を繰り返し ▶ 押すと、次の 🔙 😥 ページになる。



ビデオ 1~2 、 色差ビデオ から選ぶ。

しない「停止させないとき。

(終わったら 元の画面を押す)

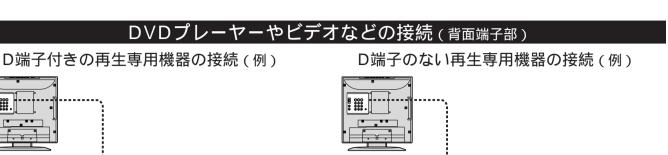
D 7 ダ などの接続と設定

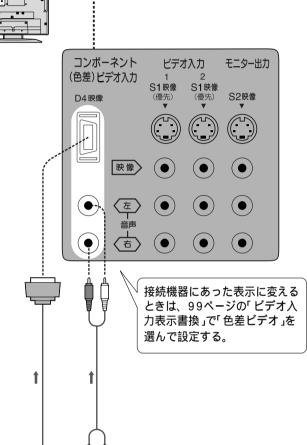
再生専用機器の接続と設定

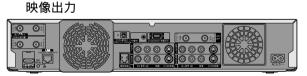
再生専用機器の接続と設定

接続コードは別売です。(© 93ページ)

音声コードは必ず接続してください。

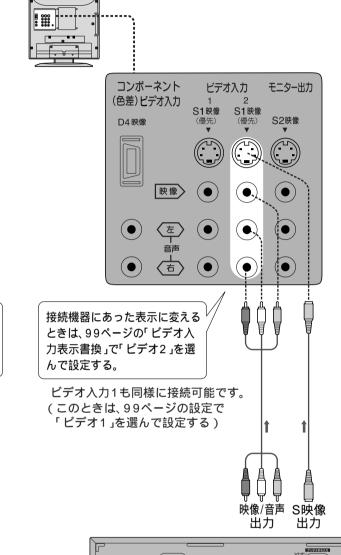






D端子 音声出力

例:DVDプレーヤー背面



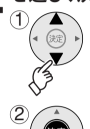
例:再生専用ビデオデッキ背面

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「その他の設定」 を選び、決定を押す



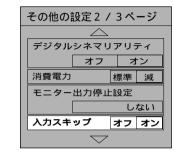


入力切換ボタン を押したとき 接続のない 外部入力を 飛ばす

入力スキップ

「入力スキップ」を選び、 「オン を選ぶ

(工場出荷時は「オン」)





(終わったら 元の画面を押す

ビデオ入力端子に接続した機器に合わせて表示を換える 「ビデオ入力表示書換」を行うには(201799ページ)

コンポーネント色差ビデオ入力端子 (色差ビデオ)

ビデオデッキなどの「D1~D4映像」と「音声」 の出力端子に接続します。

D4映像入力端子

「S2映像」入力端子よりも、さらに色のにじ みが少なく高画質に再生できます。

「D1~D4映像」のいずれかの端子と接続し ます。

ビデオデッキなどの「Y、PB、PR」「Y、CB、CR」 「Y、B-Y、R-Y」などの出力端子とは、D端子ピ ンケーブル RP-CVCDG15: 別売)で接続で きます。

対応している信号:

525i(480i),525p(480p), 1125i(1080i), 750p(720p)

「D4映像」入力端子に接続するときは、音声 入力端子にも同時に接続してください。

ビデオ入力端子

(背面:ビデオ1~2)

ビデオデッキなどの映像と音声の出力端子に 接続します。

S1映像入力端子

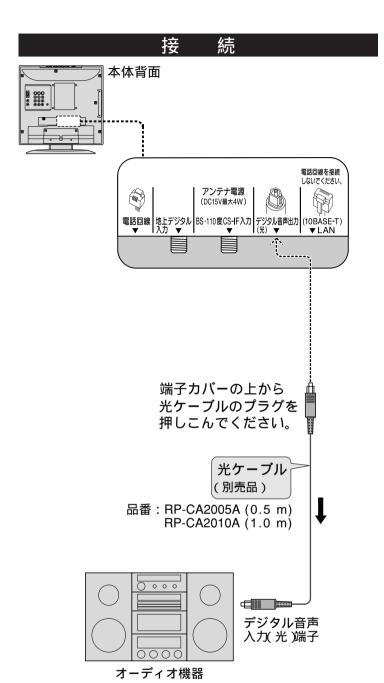
「映像」入力端子よりも、色のにじみが少なく、 高画質に再生できます。

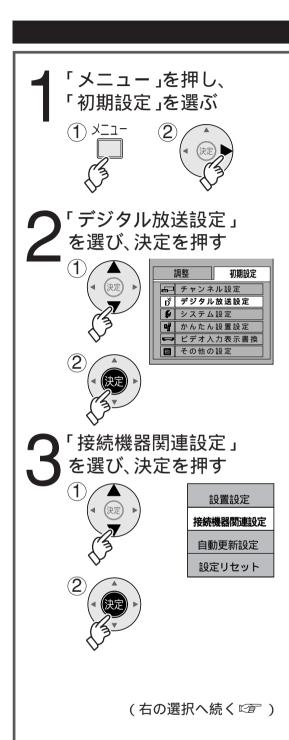
再生機器の「S」「S1」出力端子と接続します。 S端子 : 色のにじみが少ない

S1端子:Sにワイドテレビ対応を追加 「S1映像」入力端子と「映像」入力端子を両方 接続すると、「S1映像」の画像が映ります。 「S1映像」入力端子に接続するときは、音声 入力端子にも同時に接続してください。

光ケーブル対応オーディオ機器の接続と設定









設

定

「デジタル音声出力」を選び、「AAC」または「自動」を選ぶ







PCM オーディオ機器がAACフォーマットに 対応していないとき。(工場出荷時)

→ AACの番組のときは、常に「AAC」出力。 (AAC以外の番組のときは「PCM」出力)

□ サラウンド・ステレオ番組のときのみ自動的に 「AAC」出力に切り換える。

お知らせ

「AAC」にすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、デジタル音声出力(光) 端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター出力の音声端子を ご使用ください。

地上アナログ放送や、ビデオ入力端子1、2、色差ビデオ入力端子に接続した 機器を視聴中は、設定とは関係なく、常時「PCM 出力します。

AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と「AAC」の入力に対し 自動切換機能のあるものをおすすめします。

(終わったら 元の画面を押す)

予約実行中の音声出力について

デジタル放送の予約録画実行中は、録画中の番組の音声を出力します。 上記の「デジタル音声出力」は「PCM」にしてください。

(「自動」にしていると、3ch以上のステレオ放送ではAAC出力になります)

接続できるオーディオ機器

デジタル音声入力(光)端子を持ち、PCMまたはAAC対応でサンプリングレ ートコンバーター内蔵のMDやアンプなどのオーディオ機器。

本機のデジタル音声出力 光 端子は、デジタル放送の信号をそのまま出力し ていますので、サンプリングレートコンバーターのないオーディオ機器は 使用できません。

AACとは、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD(コンパクトディスク) 並みの音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5.1チャンネルの サラウンド音声や多言語再生を行うこともできます。 オーディオ機器の説明書も、よくお読みください。

地上アナログ放送 チャンネルー覧表(市外局番)

チャンネル設定で入力された市外局番は、自動的に以下66地域の中で近い市外局番に変換され、その地域 の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が自動 的に設定されます。 一部の地域は自動変換されない場合があります。

お住まいの地域の受信チャンネルが表に記載の都市名(市外局番)に一致しない場合は、ふだんご覧になる 放送局が最も名く含まれる市外局番を入力してください。

表の見かた



リモコンボタン リモコンのチャンネルボタンの番号 表示チャンネル

テレビ画面に表示されるチャンネルの番号

受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号

受信チャンネル設定

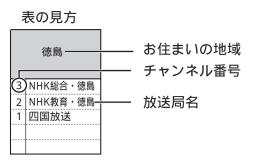
のご参考に...

放送局が	放送局が最も多く含まれる市外局番を入力してください。						放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号 (2006年1月現在)						
				リモコンボタンと受信チャンネル・表示チ	ャンネル・放送局名				リモコンボタンと受	信チャンネル・表示チ	ャンネル・放送局名		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
都道 府県	都市	市外	1	2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
付県	A COLO	局番	受信·表示: 放送局名	受信表示」放送局名 CH CH 放送局名 CH CH 放送局名	受信表示 CH CH 放送局名	受信·表示: 放送局名 CH!CH! 放送局名	受信 [「] 表示」 CH CH 放送局名	受信·表示: 放送局名	^{受信} 表示 CH CH 放送局名	受信表示 放送局名	受信表示 CH CH 放送局名	受信 表示 放送局名	受信·表示 CH CH 放送局名
北海道	札幌	011	1 1 HBCテレビ	3 3 NHK総合札幌					27 27 UHBテレビ		35 35 HTBテレビ		12 12 NHK教育札幌
10732	旭川	0166			33 33 TV 北海道			7 7 STVテレビ					
	北見	0157		2 2 NHK教育札幌				7 7 STVテレビ					
	帯広	0155	34 34 HTBテレビ		4 4 NHK総合札幌	1 1	6 ¦ 6 ¦HBC テレビ		32 32 UHBテレビ		10 10 STV テレビ		1 2 1 2 NHK教育札幌
	<u>釧路</u> 室 蘭	0154	1 1		29 29 TV 北海道 29 29 TV 北海道	1 1	1 1	7 7 STVテレビ 7 7 STVテレビ 3					
	函館	0138	212117 北海道	27,27,UHBテレビ 35,35,HTBテレビ			6 1 6 1 HBC テレビ		37,37,011677		10-10-NHK教育札幌		12:12:STVテレビ
青森	青 森	017	1 1 青森放送			5 ¦ 5 ¦ NHK教育青森			27¦27¦UHBテレビ				ビ 38 38 青森テレビ
	八戸	0178			3131青森朝日放送			フ · フ · NHK教育青森		9 9 NHK総合青森			送 33 33 青森テレビ
岩手宮城	盛岡	019		33 33 めんこいテレビ 35 35 テレビ岩手 3 3 NHK総合仙台	4 4 NHK総合盛岡	3 1 ¦ 3 1 ¦ I A T テ レ ビ 5	6 ¦ 6 ; IBC テレビ	34 34 ミヤギテレビ 32 32 東日本放送	8 ¦ 8 ¦NHK教育盛岡	341341ミヤギテレビ	32 32 東日本放送		12 12 仙台放送
	<u>仙 台</u> 秋 田	018	1 1 1 東北放送	3 3 NHK総合仙台 2 2 NHK教育秋田		31,31,秋田朝日放送		32 32 宋日华欣达	1	9 9 NHK総合秋田	1 1		12 1 2 1 仙 台 放 送 送 37 37 秋田テレビ
17. Ш	大館	0186	1 1 1 青森放送	1 1 1		59'59'秋田朝日放送	6 6 秋田放送	1 1	8 ! 8 !NHK教育秋田		1 1	1 1 1	57!57!秋田テレビ
山形	山形	023			4 4 NHK教育山形	30,30,さくらんぼ	36,36,テレビユー山形	iii	8 8 NHK総合山形		10 10 山形放送		38 38 山形テレビ
	鶴岡	0235	1 1 山形放送			24¦24¦さくらんぼ	6 ¦ 6 ¦ NHK教育山形		22 22 テレビユー山形			1 1	39 39 山形テレビ
福島	福島 会津若松	024	1 1 1 東北放送 1 1 NHK総合福島	2 2 NHK教育福島	3131テレビユー福島	1 1		32:32:東日本放送 3 32:32:東日本放送 3					ビ 12 12 仙台放送 12 12 仙台放送
	日本学者権 いわき	0242	T T NHK 総百届島		<u>4 / 「4 / 「アレビユー福島</u> 4 - 4 -NHK総合福島		0 0 個局 アレビ		<u>3 / ,3 / ,福島中央テレビ</u> 8 - 8 - 福島テレビ		4 1 4 1 届 <u>放 达</u> 1 0 1 0 1 NHK教育福島		36 36 福島放送
茨城	水戸	029		14			40 6 TBS テレビ			39 46 千葉テレビ			32 12 テレビ東京
栃 木	宇都宮	028	5 1 1 NHK総合東京	14 14 M X テレビ 49 3 NHK教育東京	53 4 日本テレビ	31 31 とちぎテレビ	55 6 TBS テレビ	i i	57 8 フジテレビ	ii	41 10 テレビ朝日	ii	44 12 テレビ東京
群馬	前橋	027		14 14 M X テレビ 50 3 NHK教育東京			56 6 TBS テレビ	40 16 放送大学	58 8 7 7 ジテレビ	38 38 テレビ埼玉	60 10 テレビ朝日	10.10.7%	62 12 テレビ東京
<u></u> 埼 玉 千 葉	<u>さいたま</u> 千 葉	048		1 4 1 4 M X テレビ 3 3 NHK教育東京 1 4 1 4 M X テレビ 3 3 NHK教育東京 1 4 1 4 M X テレビ 3 3 NHK教育東京 1 4 1 4 M X テレビ 3 3 NHK教育東京 1 4 1 4 M X テレビ 3 1 4 1 4 M X テレビ 3 1 4 1 4 M X テレビ 3 1 4 M X テレビ 1 4 M X テレビ 3 1 4 M X テレビ 1 4 M X Fレビ 1 4 M X Fレ				38 38 テレビ埼玉					と 12 12 テレビ東京 玉 12 12 テレビ東京
東京	東京	03	1 1 1 NHK総合東京	14 14 M X テレビ 3 3 NHK教育東京	4 4 日本テレビ	16 16 放送入子		42 42 t v k					
神奈川	横浜	045		14114MXテレビ 3 3 NHK教育東京				42:42:t v k			10:10 テレビ朝日		12.12.テレビ東京
新 潟	新潟	025		21 21 新潟テレビ21	29 29 テレビ新潟	5 ¦ 5 ¦新潟放送	1 1		8 ¦ 8 ¦ NHK総合新潟		35 35 新潟総合テレビ	1 1	12 12 NHK教育新潟
富 山	富山	0764		6 6 MRO テレビ 3 3 NHK総合富山	37:37:石川テレビ	1 1	32:32:チューリップ		1 1	1 1	10·10·NHK教育富山	1 1	3434 富山テレビ
石 川 福 井	金沢福井	076	1 1 1 北日本放送	34 34 富山テレビ 3 1 3 1 NHK教育福井			6 6 MRO テレビ	25 25 北陸朝日放送	8 ¦ 8 ¦NHK教育金沢	9	33 33 テレビ金沢	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	37¦37¦石川テレビ 送 39:39:福井テレビ
	甲府	055	1 1 NHK総合甲府					6 6 TBS テレビ		9 9 NITN総口個升	10 10 テレビ朝日		12 12 テレビ東京
<u>山 梨</u> 長 野	長野	026	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		20 20 長野朝日放送		30/30/テレビ信州		1 1	9 9 NHK教育長野			
	飯 田	0265	4444長野朝日放送	3 3 NHK教育長野	4 4 NHK総合長野		6 6 信越放送		42,42,テレビ信州		40 40 長野放送		
岐阜	岐阜	058	1 1 東海テレビ	39 3 NHK総合名古屋	0.4.0.4.*******************************	5 ¦ 5 ¦CBC テレビ		37¦37¦岐阜テレビ					レ 35 35 中京テレビ
静岡	静 岡 浜 松	054		2 2 NHK教育静岡	3131静岡第一テレビ	5 ¦ 5 ¦CBC テレビ	3333 静岡朝日テレビ	25 25 テレビ愛知	0 0 1 NI LI / 新玄熱圏	9 i 9 iNHK総合静岡	28 28 静岡朝日テレビ		ビ 35 35 テレビ静岡 34 34 テレビ静岡
愛 知	名古屋	052	<u> </u>			5 - 5 - CBC テレビ		35:35:中京テレビ :					レ 25,25,テレビ愛知
三重	津	059		25 25 テレビ愛知 31 3 NHK総合名古屋			6 6 ABC テレビ	33 33 三重テレビ	8 8 関西テレビ	9 9 NHK教育名古屋	10 10 読売テレビ		
滋賀	大 津	077	1 1		36 4 毎日放送	i	38 6 ABC テレビ	34 34 京都テレビ 4	40 8 関西テレビ	30 30 びわ湖放送	42 10 読売テレビ		46 46 NHK教育大阪
京都	京都	075	<u> </u>	32 2 NHK総合大阪 19 19 テレビ大阪 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	4 4 毎日放送			34 34 京都テレビ					12 12 NHK教育大阪
<u>大阪</u> 兵庫	人 <u> </u>	06		2 2 NHK総合大阪 19 19 テレビ大阪 28 2 NHK総合大阪 36 36 サンテレビ		19.19.テレビ大阪	6 6 ABC テレビ	34 34 京都テレビ	43,8 関西テレビ		47.10 読売テレビ		1 2 1 2 NHK教育大阪 4 5 1 2 NHK教育大阪
奈良	奈良	0742	1 !	2 ! 2 !NHK総合大阪 19!19!テレビ大阪									ビ 12 NHK教育大阪
和歌山	和歌山	073		32 2 NHK総合大阪	42 4 毎日放送	30,30,テレビ和歌山	44 6 ABC テレビ	1 1	46 8 関西テレビ	1 1	48 10 読売テレビ		25 12 NHK教育大阪
鳥取	鳥取		1 1 1 日本海テレビ	3 3 NHK総合鳥取	4 4 NHK教育鳥取	1 1					22 2 山陰放送		24 24 山陰中央テレビ
島根	松江浜田	0852	30:30:日本海テレビ	2	1 1	5 5 山陰放送	6 6 NHK総合松江	1 1	3434山陰中央テレビ		10 10 山陰放送	1 1	12.12.NHK教育松江
岡 山	田田田	0855	3513510HK = L.F.	2 2 NHK総合松江 54 54 日本海アレビ 23 23 F F F F F F F F F		5 , 5 , 山陰放达 5 , 5 , NHK総合岡山		25,25,瀬戸内海放送		9 9 NHK教育松江 9 9 10 10 10 10 10 10		11:11:山陽放達	关
広島	広島	082	3131 テレビ新広島	3 3 NHK総合広島				フ プ フ NHK教育広島		35 35 広島ホーム			12 12 広島テレビ
	福山	084	54 54 テレビ新広島	3 3 NHK教育広島	1 1	5 5 NHK総合広島		7 7 中国放送	1 1	57 57 広島ホーム	1 1	11 11 1 広島テレ	ビ
山口	山口	083		2 2 KBCテレビ 23 23 TVQ 九州放送									送 35 35 FBS テレビ
徳 島	徳島	088		19 19 テレビ大阪 3 3 NHK総合徳島 30 30 NHK 教育意場				36 36 サンテレビ		0 0 # 0 * # 1 * # * * *	10 10 読売テレビ	20.20 Juge+h	38 1 2 NHK教育徳島 送 3 1 3 1 OHK テレビ
香 <u>川</u> 愛媛	高 松 松 山	087	191191テレビせとうち 23'23'テレビサとうち	3939NHK教育高松 2 2 NHK教育 NHK									3 1 3 1 OHK テレビ
夕 次	新居浜	0897		2 2 NHK総合松山 12 12 広島 アレビ 2 2 NHK総合松山 12 12 広島 テレビ			6 6 6 南海放送	33:33:瀬戸内海放送 2	27:27:あいテレビ	9 9 西日本放送	1414 愛媛朝日テレビ	1 1 1 1 1 I I I I I I I	<u> </u>
高 知	高 知	0888			4 4 NHK総合高知		6 ¦ 6 ¦ NHK教育高知		8 8 高知放送		38 38 テレビ高知	40 40 高知さんさ	h
福岡	福岡	092		36 36 サガテレビ 3 3 NHK総合福岡			6 6 NHK教育福岡	1 1	i i	9 9 テレビ西日本		11111RKKテレ	ビ 37:37:FBSテレビ
/ /- //- //-	北九州	093	F 7 IF 7 IV D C = L V	2 ' 2 'KBCテレビ 35 35 FBSテレビ			6 6 NHK総合福岡		8 8 RKB 毎日放送	2012011111/6/14/1			ビ 12 12 NHK教育福岡
<u>佐賀</u> 長崎	佐 賀 長 崎	0952		40 40 NHK教育佐賀 52 52 FBSテレビ									ビ 37 37 テレビ長崎 崎 22 22 KKTテレビ
熊本	*************************************	096		2 2 NHK教育熊本 16 16 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			34/34/テレビ能本	371371テレビ長崎 1:	36'36'サガテレビ	9 9 NHK総合能本	19 19 TVQ九州放送	11'11'RKK テレ	
大 分	大 分	097	1 1 KBCテレビ	3 3 NHK総合大分	4 4 RKB 毎日放送		10 10 南海放送	36,36,テレビ大分:	37,37,FBSテレビ	2424大分朝日放送	19 19 TVQ九州放送	9 9 テレビ西日	本 12.12.NHK教育大分
宮崎	宮崎	0985	1 ¦ 1 ¦ 南日本放送				1 1	32 32 鹿児島放送	8 8 NHK総合宮崎	38 38 鹿児島テレビ	10 10 宮崎放送	1 1	12 12 NHK教育宮崎
pt 10 to	延岡	0982			4 4 NHK総合宮崎		6 6 宮崎放送		39:39:テレビ宮崎		1	20/20/鹿児自禁	±
鹿児島	鹿児島 阿久根	099		34 34 テレビ熊本 3 3 NHK総合鹿児島 34 34 テレビ熊本 ・・・	35 35 テレビ宮崎 23 23 鹿児島放送			32 32 鹿児島放送 2					売
 沖 縄	那覇	098		2 2 NHK総合沖縄	とりとり、比九句以区			LZ.ZZ.KKIJVL	8 8 沖縄テレビ	10101熊本朝口放达	10 10 琉球放送	I I I I KKK J V	12 12 NHK教育沖縄
							4 1 1				7.0: 3 /3//		

地上デジタル放送 チャンネル一覧表(^{地域名})

かんたん設置設定(『全 67ページ)で選択された地域の、放送局とチャンネル番号の組み合わせは、下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。 割り当てられた放送が実際に開始される時期は地域により異なります。また放送の開始時は地上アナログ放送との混信を避けるために、小さい出力で放送されるため受信できるエリアが限定されます。

送との流信を避けるために、小さい山力で放送されるため気信できるエリアが限定されます。									
お住まい の地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)		
放送局名	3 NHK総合·札幌 2 NHK教育·札幌 1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌	3 NHK総合・函館	3 NHK総合・旭川 2 NHK教育・旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川	3 NHK総合·帯広 2 NHK教育·帯広 1 HBC帯広 5 STV帯広 6 HTB帯広 8 UHB帯広 7 TVH帯広	3 NHK総合·釧路 2 NHK教育·釧路 1 HBC釧路 5 STV釧路 6 HTB釧路 8 UHB釧路 7 TVH釧路	3 NHK総合·北見 2 NHK教育·北見 1 HBC北見 5 STV北見 6 HTB北見 8 UHB北見 7 TVH北見	3 NHK総合·室蘭 2 NHK教育·室蘭 1 HBC室蘭 5 STV室蘭 6 HTB室蘭 8 UHB室蘭 7 TVH室蘭		
お住まいの地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京		
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS秋田放送 8 AKT秋田テレビ 5 AAB秋田朝日放送	1 NHK総合・山形 2 NHK教育・山形 4 YBC山形放送 5 YTS山形テレビ 6 アレピュー山形 8 さくらんぽテレピ	1 NHK総合・盛岡 2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ 4 テレビ岩手 8 めんこいテレビ 5 岩手朝日テレビ	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央카比・ 5 KFB福島放送 6	3 NHK総合・青森 2 NHK教育・青森 1 RAB青森放送 6 ATV青森テレビ 5 青森朝日放送	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 9 東京MXテレビ 12 放送大学		
お住まい の地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野		
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 tvk 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学	1 NHK総合・水戸 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 ちばテレビ	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレビ埼玉 12 放送大学	1 NHK総合・長野 2 NHK教育・長野 4 テレビ信州 5 ABN長野朝日放送 6 SBC信越放送 8 NBS長野放送		
お住まい の地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良		
放送局名	1 NHK総合・新潟 2 NHK総育・新潟 6 BSN 8 NST 4 TeNYテレビ新潟 5 新潟テレビ21	1 NHK総合・甲府 2 NHK教育・甲府 4 YBS山梨放送 6 UTY	1 NHK総合・大阪 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレピ 7 テレビ大阪	1 NHK総合・京都 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレピ 5 KBS京都	1 NHK総合・神戸 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりラレピ 3 サンテレビ	1 NHK総合・和歌山 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりが、 5 アレビ和歌山	1 NHK総合・奈良 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりがと 9 奈良テレビ		
お住まい の地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	ЩП		
放送 局名	1 NHK総合・大津 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 1 0 よみうりテレピ 3 BBCびわ湖放送	1 NHK総合・広島 2 NHK教育・広島 3 RCCテレビ 4 広島テレビ 5 広島ホームテレビ 8 TSS	1 NHK総合・岡山 2 NHK教育・岡山 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレピせとうち 8 OHKテレビ	1 NHK総合・高松 2 NHK教育・高松 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレピせとうち 8 OHKテレビ	3 NHK総合・松江 2 NHK教育・松江 8 山陰中央카ピ 6 BSSテレビ 1 日本海テレビ	3 NHK総合・鳥取 2 NHK教育・鳥取 8 山陰中央示じ 6 BSSテレビ 1 日本海テレビ	1 NHK総合・山口 2 NHK教育・山口 4 KRY山口放送 3 TYSテレビ山口 5 YAB山口朝日		



(2006年1月現在)

お住まい								
の地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山	
3	NHK総合・名古屋	3 NHK総合・津	3 NHK総合・岐阜	1 NHK総合・金沢	1 NHK総合・静岡	1 NHK総合・福井	3 NHK総合・富山	
2	NHK教育・名古屋	2 NHK教育・名古屋	2 NHK教育・名古屋	2 NHK教育・金沢	2 NHK教育・静岡	2 NHK教育・福井	2 NHK教育・富山	
放送 1	東海テレビ	1 東海テレビ	1 東海テレビ	4 テレビ金沢	6 SBS	7 FBCテレビ	1 KNB北日本放送	
局名 5	CBC	5 CBC	5 CBC	5 北陸朝日放送	8 テレビ静岡	8 福井テレビ	8 BBT富山テレビ	
6	メ~テレ	6 メ~テレ	6 メ~テレ	6 MRO	4 静岡第一元ピ		6 チューリップ テレヒ゛	
4	中京テレビ	4 中京テレビ	4 中京テレビ	8 石川テレビ	5 静岡朝日元ピ			
1 0	テレビ愛知	7 三重テレビ	8 岐阜テレビ					
お住まい	愛媛	徳島	高知	福岡	能本	長崎	鹿児島	
の地域	&₩	JUS 120	IDIVH	一一	<i>716.</i> 44.	区则	爬九二	
1	NHK総合・松山	3 NHK総合・徳島	1 NHK総合・高知	3 NHK総合・福岡	1 NHK総合・熊本	1 NHK総合・長崎	3 NHK総合・鹿児島	
2	NHK教育・松山	2 NHK教育・徳島	2 NHK教育・高知	3 NHK総合・北九州	2 NHK教育・熊本	2 NHK教育・長崎	2 NHK教育・鹿児島	
4	南海放送	1 四国放送	4 高知放送	2 NHK教育・福岡	3 RKK熊本放送	3 NBC長崎放送	1 MBC南日本放送	
5	愛媛朝日		6 テレビ高知	2 NHK教育・北九州	8 TKUテレビ熊本	8 KTNテレビ長崎	8 KTS鹿児島テンビ	
放送 6	あいテレビ		8 さんさんテレビ	1 KBC九州朝日放送	4 KKTくまもと県民	5 NCC長崎文化放送	5 KKB鹿児島放送	
回白 8	テレビ愛媛			4 RKB毎日放送	5 KAB熊本朝日放送	4 NIB長崎国際示ル [*]	4 KYT鹿児島讀賣TV	
				5 FBS福岡放送				
				7 TVQ九州放送				
				8 TNCテレピ西日本				
お住まいの地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄				
			A LL LL CAN A LL den					
	NHK総合・宮崎	1 NHK総合・大分	1 NHK総合・佐賀	1 NHK総合・那覇				
放送 2	NHK教育・宮崎	2 NHK教育・大分	2 NHK教育・佐賀	2 NHK教育・那覇				
局名	MRT宮崎放送	3 OBS大分放送	3 STSサガテレビ	3 RBCテレビ				
3	UMKテレビ宮崎	4 TOSテレビ大分		5 QAB琉球朝日放送				
		5 OAB大分朝日放送		8 沖縄テレビ(OTV)				

物理チャンネル一覧表(物理チャンネルについて ☞ 72、89ページ)

東京			愛知				大阪		
物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名	
2 7	1	NHK総合・東京	2 0	3	NHK総合・名古屋	2 4	1	NHK総合・大阪	
2 6	2	NHK教育・東京	1 3	2	NHK教育・名古屋	1 3	2	NHK教育・大阪	
2 5	4	日本テレビ	2 1	1	東海テレビ	1 6	4	MBS毎日放送	
2 2	6	TBS	1 8	5	CBC	1 5	6	ABCテレビ	
2 1	8	フシ゛テレビ ジョン	2 2	6	メ~テレ	1 7	8	関西テレビ	
2 4	5	テレビ朝日	1 9	4	中京テレビ	1 4	1 0	よみうりテレビ	
2 3	7	テレビ東京	2 3	1 0	テレビ愛知	1 8	7	テレビ大阪	
2 0	9	東京MXテレビ							
2 8	1 2	放送大学							

富山					茨城	岐阜		
	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名
2 7	3	NHK総合・富山	2 0	1	NHK総合・水戸	2 9	3	NHK総合・岐阜
2 4	2	NHK教育・富山	1 3	2	NHK教育・東京	3 0	8	岐阜テレビ
2 8	1	KNB北日本放送						

		兵庫	神奈川		
物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名
2 2	1	NHK総合・神戸	1 8	3	tvk
2 6	3	サンテレビ			

お住まいの場所によっては、中継局を経由するために、本表の物理チャンネルと異なる場合があります。 掲載外の地域については、販売店とご相談ください。

地上アナログ放送 加上アナログ放送 加送局コードー覧表

地上アナログ放送のチャンネル修正(でディの、76ページ)で「放送局名」を変更するときに、 下表の放送局コード(4桁の数字)を直接入力することもできます。

(2006年1月現在)

									(20004	
	也区	放送局名	放送局コード	t	也区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コート
		NHK総合札幌	0336	山季	J	山梨放送	0773		NHK総合高松	6224
		NHK教育札幌	0346	ЩЖ	ξ	テレビ山梨	0549		NHK教育高松	6234
		HBCテレビ	0257			NHK総合静岡	3920	香川	西日本放送	0265
北海	前	STVテレビ	0261			NHK教育静岡	3930		瀬戸内海放送	1569
107-	-	UHBテレビ	0283		_	SBSテレビ	1291		NHK総合徳島	5968
		HTBテレビ	0291	静區	j	テレビ静岡	1315	徳島	NHK教育徳島	5978
								心田		
		TV北海道	0273			静岡朝日テレビ	5153		四国放送	1793
		NHK総合青森	0592			静岡第一テレビ	4895		NHK総合松山	6480
	_	NHK教育青森	0602	中部	ß	NHK総合名古屋	4176		NHK教育松山	6490
青森	Ř	青森放送	0513	1 11		NHK教育名古屋	4186	愛媛	南海放送	1290
		青森テレビ	0294			東海テレビ	1281	× /×	テレビ愛媛	1317
		青森朝日放送	4386			CBCテレビ	1029		あいテレビ	0541
		NHK総合秋田	1360	中部	『(愛知)	メ~テレ	5643		愛媛朝日テレビ	4889
		NHK教育秋田	1370			中京テレビ	1571		NHK総合高知	6736
秋田	3	秋田放送	0267			テレビ愛知	0537		NHK教育高知	6746
	•	秋田テレビ	0293	中	岐阜	岐阜テレビ	1061	高知	高知さんさん	0296
		秋田朝日放送	4383	中部	三重	三重テレビ	1313	I-07-H	テレビ高知	1574
		NHK総合盛岡	0848	ы		NHK総合富山	3152		高知放送	0776
						NHK教育富山	3162			6992
		NHK教育盛岡	0858	=					NHK総合福岡	
岩手	≦	IATテレビ	0276	富山	1	チューリップ	4640		NHK教育福岡	7002
		テレビ岩手	0547			北日本放送	1025	4	KBCテレビ	2049
		IBCテレビ	0262			富山テレビ	0802	福岡	RKB毎日放送	1028
		めんこいテレビ	4385			NHK総合金沢	3408		テレビ西日本	0521
		NHK総合山形	1616			NHK教育金沢	3418		FBSテレビ	1573
		NHK教育山形	1626	7-11		石川テレビ	0805		TVQ九州放送	0531
. 1 . 17	,	山形放送	0266	石川		テレビ金沢	0801		NHK総合佐賀	7760
山形		さくらんぼ	0286			北陸朝日放送	4377	佐賀	NHK教育佐賀	7770
		テレビユー山形	0292			MROテレビ	0774		サガテレビ	0804
		山形テレビ	0550			NHK総合福井	3664		NHK総合鹿児島	8528
								鹿児島		
		NHK総合仙台	1104	福井	‡	NHK教育福井	3674		NHK教育鹿児島	8538
		NHK教育仙台	1114			福井放送	1035		南日本放送	2305
宮切	ti.	東北放送	0769			福井テレビ	0295		鹿児島テレビ	1830
III-79	~	仙台放送	0268			NHK総合大阪	4432		鹿児島放送	0800
		ミヤギテレビ	0546			NHK教育大阪	4442		鹿児島読売	1310
		東日本放送	0288		大阪	毎日放送	0516	宮崎	NHK総合宮崎	8272
		NHK総合福島	1872			ABCテレビ	1030	占呵	NHK教育宮崎	8282
		NHK教育福島	1882	7	関西テレビ	0520		宮崎放送	1546	
		福島放送	0803	塱		読売テレビ	0778		テレビ宮崎	2339
福島	-	福島中央テレビ	4641	関西		テレビ大阪	0275	大分	NHK総合大分	8016
		テレビユー福島	0543		京都	京都テレビ	1058		NHK教育大分	8026
		福島テレビ	0523		兵庫	サンテレビ	0548	人刀	テレビ大分	1060
		NHK総合東京	2128		奈良	奈良テレビ	0311		大分朝日放送	0280
		NHK教育東京	2138		和歌山	テレビ和歌山	5150		大分放送	1541
		日本テレビ	0260		滋賀	びわ湖放送	0798		NHK総合熊本	7504
	東京	TBSテレビ	0518			NHK総合岡山	5200		NHK教育熊本	7514
	木示	フジテレビ	0264			NHK教育岡山	5210	熊本	RKKテレビ	2315
関		テレビ朝日	0522	岡山	1	山陽放送	1803	飛牛	熊本朝日放送	4624
東		テレビ東京	0524	1-5 1	•	OHKテレビ	1827		KKTテレビ	0278
		MXテレビ	0270			テレビせとうち	4375		テレビ熊本	1570
	埼玉	テレビ埼玉	0806			NHK総合広島	5456		NHK総合長崎	7248
	千葉	- プレビ物 <u>玉</u> - 千葉テレビ	0302			NHK教育広島	5466		NHK教育長崎	7258
	<u> 未</u> 神奈川	T来アレローー tvk	4394			中国放送	0772		長崎国際テレビ	5145
				広島	3 0			長崎		
	群馬	群馬テレビ	0304			広島テレビ	0780		長崎文化放送	4635
	栃木	とちぎテレビ	4631			テレビ新広島	5151		テレビ長崎	1829
		NHK総合新潟	2384			広島ホーム	2083		長崎放送	1285
		NHK教育新潟	2394			NHK総合鳥取	4688		NHK総合沖縄	8784
新潟	3	新潟放送	0517	鳥取	7	NHK教育鳥取	4698		NHK教育沖縄	8794
小小	ש	新潟総合テレビ	5155	/ hg 나	^	日本海テレビ	5633	沖縄	琉球放送	1802
		テレビ新潟	0285			山陰放送	1034		琉球朝日放送	0540
		新潟テレビ21	0533			NHK総合松江	4944		沖縄テレビ	1032
		NHK総合長野	2640	島根	Į.	NHK教育松江	4954		衛星第1	0074
		NHK教育長野	2650	110.10	`	山陰中央テレビ	5410		衛星第2	0076
		長野放送	1062			NHK総合山口	5712	全国	WOWOW	0073
長野	ř	<u>長野城</u> 医 長野朝日放送	4628			NHK教育山口	5722	工当	放送大学	0272
			0540	de	1					
		テレビ信州	0542	山口	1	山口放送	2059		ハイビジョン	0075
		信越放送	0779			テレビ山口	1318			
山梨	Ī	NHK総合甲府	2896			山口朝日放送	4380			
	•	NHK教育甲府	2906							

Gガイド地域一覧表

受信チャンネル設定の ご参考に...

「Gガイド地域設定(© 82ページ)で、お住まいの地域を選んだときに地上 アナログ放送の番組表に表示される放送局は下表の通りに決められています。 選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも 番組表に表示されません。

田が止れてい	-1X/J\ C 1 0 c	S C 10°						(2006	年1月現在)
札幌 小樽 旭川 名寄 稚内 室蘭 苫小牧 函館 釧路	帯広 網走 北見	青森 八戸 むつ	盛岡 釜石 二戸	仙台 石巻 気仙沼	秋田 大館 大曲	山形 鶴岡 米沢	福島 いわき 会津若松	水戸 日立	宇都宮 矢板
HBC テレビ NHK 総合札幌 STV テレビ UHB テレビ HTB テレビ TV 北海道 NHK 教育札幌	UHB テレビ NHK 総合札幌 HBC テレビ HTB テレビ STV テレビ NHK 教育札幌	青森放送 NHK 総合青森 青森朝日放送 NHK 教育青森 青森テレビ	NHK 総合盛岡 IBC テレビ NHK 教育盛岡 テレビ岩手 IAT テレビ めんこいテレビ	東北放送 NHK 総合仙台 NHK 教育仙台 東日本放送 ミヤギテレビ 仙台放送	NHK 教育秋田 秋田朝日放送 NHK 総合秋田 秋田放送 秋田テレビ	NHK 教育山形 テレビユー山形 NHK 総合山形 山形放送 さくらんぽ 山形テレビ	NHK 教育福島 テレビユー福島 福島中央テレビ NHK 総合福島 福島放送 福島テレビ	NHK 総合東京 NHK 教テテレ TBS ジレレン アレン 朝東レレン エテァレ M 葉 エディン エディン エディン エディン エディン エディン エディン エディン	NHK 総合東京 NHK 総合東京 日本テテレビ TBS ジレレビ テレレビデテレレビデテレビ MX テレビ
前橋 桐生	さいたま	熊谷 秩父	千葉	銚子	横浜 平塚秦野 小田原	23区 八王子 多摩	新潟 上越	甲府	長野 松本 飯田 岡谷・諏訪
NHK 総称 NHK 教 日 日 日 日 日 日 日 日 日 り フ レ レ レ り り り り り り り り り り り り り り り	NHK 総テ MX NHK 総テ育東レ TBS ジレレビ TBS ジレレビ デレレビ テレレビ 東京 で E T T T T T T T T T T T T T T T T T T	NHK 総合東京 NHK 教 テテレビ 日本 テテビビビビ アレレビ アレレビ テレビリ玉 京	NHK 総テ MX NHK ト NHK ト ス テ テ ア ビ ア ビ デ ビ デ ビ ビ デ ビ デ ビ ト レ レ し し し し し し し し し し し し し し し し し	NHK 総合東京 NHK 総教テレン 日本テテンジン 東 アンシン 東 アンシン 東 アンシッ アン アン アン アン アン アン アン アン アン アン アン アン アン	NHK 総合東京 NHK 教子 日本テテレビ TBSテテビ テレビ フテレビ tvk テレテレ MX	NHK 総合東京 MX NHK 総テ育東ビ京 TBSレジネ TBSレジ・ tvk テモビテ サマテビテ サマテビテ サマテビテレジ・ サード・ サード・ サード・ サード・ サード・ サード・ サード・ サード	新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟	NHK 総合甲府 NHK 教育甲府 山梨放送 テレビ山梨	NHK 総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送
富山 高岡	金沢 七尾	福井 敦賀	岐阜 高山 中津川 名古屋 豊橋 豊田	静岡 浜松 富士 三島・沼津 島田 藤枝	津 伊勢名張	京都 舞鶴福知山 大阪	奈良 五條	神戸 神戸灘 川西 三木 姫路 明石	大津 彦根
北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ	東海 RHK 総合 CBC 中 京京 京京 京京 教育 レビ 以一 で で で で で の で の で の で の で の で の で の で の で の で の で の で の で の で で で で で で で で で で で で で	NHK 教育静岡 静岡第一テレビ 静岡朝日テレビ デレビ・ デレビ NHK 総合静岡 SBS テレビ	東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレ メ~テレ テレビ愛知	NHK 総テム 京田 京田 京田 京田 京田 京田 京 京 京 京 京 京 京 京 京 の で い で っ の で っ い う で っ た り で っ た り で っ た り た う た う た り た り た り た り た り た り た り	NHK 総テ 会 日 レ 送 大 ル と の た の た の た た た た た た た た た た た た た た	NHK 総合大阪 サンス族 毎BC テンジ ABC テテンシ 表表の 表示 の が NHK 教育 NHK 教育	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都西売テレビ 読売・ びわ 教育 NHK 教育
和歌山海南・田辺	鳥取	松江 浜田	岡山 津山 笠岡	広島 福山 尾道 呉	山口 下関宇部 岩国	徳島	高松 丸亀	高知	松山 新居浜 今治 宇和島
NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪	日本海テレビ NHK総合鳥取 NHK教育鳥取 山陰中央テレビ 山陰放送	日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ 山陰放送	テレビせとうち NHK 教育岡山 NHK 総合岡山 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム 広島テレビ	NHK 教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK 総合山口 山口放送	四国放送 NHK 総合徳島 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ NHK 教育徳島	テレビせとうち NHK 教育高松 NHK 総合高松 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	NHK 総合高知 NHK 教育高知 高知放送 テレビ高知 高知さんさん	NHK 教育松山 あいテレビ NHK 総合松山 テレビ愛媛 愛媛朝日テレビ 南海放送
福岡 久留米 大牟田 北九州 行橋	佐賀1	佐賀2	熊本	大分 中津	長崎 佐世保諫早	鹿児島 阿久根 鹿屋	宮崎 延岡	沖縄	
KBC テレビ NHK 総合福岡 RKB 毎日放送 NHK 教育福岡 テレビ西日本 TVQ九州放送 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ RKB 毎日放送 TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ RKK テレビ	NHK 教育熊本 熊本朝日放送 KKT テレビ テレビ熊本 NHK 総合熊本 RKK テレビ	NHK 総合大分 大分放送 テレビ大分 大分朝日放送 NHK 教育大分	NHK 教育長崎 NHK 総合長崎 長崎放送 長崎軍アレビ 長崎文化放送 テレビ長崎	南日本放送 NHK 総合鹿児島 NHK 教育鹿児島 鹿児島放送 鹿児島テレビ 鹿児島読売	テレビ宮崎 NHK 総合宮崎 宮崎放送 NHK 教育宮崎	NHK 総合沖縄 琉球朝日放送 沖縄テレビ 琉球放送 NHK 教育沖縄	

アイコン一覧

本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。 放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

番組内容画面

ラジオ放送の番組。

臨時ニュースなど予定外の番組。

デジタル放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

ラジオ放送で、番組とは別の

データ放送を行っている番組。

5.1 chなどのサラウンド放送

器で1回だけコピー可能な番組。

(録画後ダビングできません)

有料のデータを含む番組。

(ペイ・パー・ビュー番組)

DVDレコーダーなどのデジタル録画機

DVDレコーダーなどのデジタル録画機器

でコピー禁止の番組。(録画できません)

上:画面の横縦比(16:9、4:3)

下:信号方式(1125i、750p、525p、525i)

番組の映像信号情報。

二重音声信号で、

の番組。

「主+副 音声の番組。

デジタルテレビ放送 (映像+音声)の番組。

データ放送の番組。

デジタル放送で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。

ラジオ放送番組で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。

> 映像や音声、データのいずれかを 信号切り換えができる番組。

モノラル音声の番組。

ステレオ放送の番組。

アナログコピーガードが、かかっている 番組。(アナログで録画できません)

モニター出力端子から映像や音声信号 を出力しない番組。(録画できません)

マルチビュー放送の番組。

番組の中に字幕(日本語/英語)の 情報が含まれている番組。

視聴年齢制限がある番組。 (表示される年齢は4~20才まであります)

お知らせ

「デジタル1COPY」のアイコンが出ない番組でも、録画機器によってはダビングができない場合が あります。

予約一覧画面

見るだけ予約した番組。

Irシステムを使って録画予約した番組。

Irシステムを使わないで録画予約した番組。

曜日指定で

予約時間が重なっていた場合の、 優先順位が低い予約。

予約時間が終了した予約。

実行中 現在、実行中の予約。

放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。

時間変更追従を実行中。(時間確認中)

お客様の操作や録画機器の状態に より録画が取り消されたときに表示。

予約実行の途中中断、時間の変更、指定の 信号で録画できない、録画機器が正しく 動作していない場合などに表示。

この予約は実行できません。 (受信チャンネルが変更になったときなど)

有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)

イベントリレーが実行されたリレー先の 予約。(© 33ページ)

番組ジャンル

番組をジャンル別に検索するときに選ぶ。(🖾 24ページ)



ニュース・報道

ドラマ

映画

バラエティ

アニメ・漫画

趣味·教育

福祉



ワイドショー

ドキュメンタリー・

別に、ジャンル名をイラスト化して表示しているアイコンがあります。

その他の画面

視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の 番組を選んだ場合「暗証番号入力」画面に 設定している視聴可能年齢を表示。



メール一覧画面で、お客様がまだ 読まれていないメール。(未読メール)



メール一覧画面で、お客様が既に 読まれたメール。(既読メール)



番組表で予約された番組

故障かな!?

· ·	こんなときは	ここを確かめてください	参照ページ
	映像が出ないなど 表示がおかしい、 また急にリモコンが 操作できなくなった	本機には非常に高度なソフトウェアが組み込まれております。 何かおかしいと感じられたときは、一度テレビ本体の電源ボタンで「切」にし、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。 リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」入」してください。	-
ı	電源が入らない	電源プラグがコンセントから抜けていませんか? リモコンの場合は、テレビ本体の電源が「入」になって いますか?	<i>©</i> 6ページ © 12ページ
共通	リモコンで 操作できない	チャンネルボタンを押したとき、リモコンの放送切換ボタンが点滅していますか?電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか? リモコン受信部に蛍光灯の光など強い照明が当たっていませんか? 受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。 本体の電源を「切」にし、再度「入」にしてください。	© 12ページ © 10ページ © 10ページ -
の項目	テレビから時々、 「ピシッ」と音がする	画面や音声に異常がない場合、室温の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響ありません。	-
	ダウンロードを 行ったら、 受信できなくなった	ダウンロードの内容によっては、各種設定が工場出荷 時の設定値に戻る場合があります。再度設定をやり直 してください。	-
ı	接続した機器の映像が出ない	各端子にプラグはしっかり差し込まれていますか? 端子の奥までしっかり差し込んでください。	-
ı	テレビ内部から 「カチッ」と音がする	番組表などの情報を送受信するため、本機内部の回路 が自動的に動作する音です。 衛星デジタル放送を予約録画したときなど、予約に従 い本機内部の回路が自動的に動作する音です。	-
	テレビの上部や 液晶パネル面の 温度が高い	本体天面や液晶パネル面の温度が高くなりますが、性能・品質には問題ありません。 (本体の通風孔はふさがないように、ご使用ください。)	-

٦	こんなときは	ここを確かめてください	参照ページ
	チャンネル番号が 画面から消えない	画面表示ボタンで、画面表示が出る状態にしていませんか? 再度、画面表示ボタンを押してください。ビデオ入力を 選んでいるときは、ビデオの映像がないと消えません。	☞ 15ページ
	映像が揺れる 映像が不鮮明 色模様が出たり、 色が消える	アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか? アンテナ線は正しく接続されていますか? ビデオデッキを接続し、テレビ側で選局するときビデオデッキ本体の「テレビ / ビデオ」切換は、「テレビ」側になっていますか?	- ©〒62ページ -
テレ	ビデオなどの録画 機器で選局すると 一瞬、黒い帯が出る	チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによるものです。	-
ビ 放 送	画面の上下に 映像のない部分が できる	16:9や横長の映像(シネマビジョンサイズの映像など)のときは、画面の下や上下に映像のない部分ができることがあります。	-
のとき	あるチャンネルだけ 映りが悪い	チャンネルの微調整は、正しいですか?	☞ 76ページ
2	画面にはん点が 出たり、 画面が揺れる	外部(自動車や電車、高圧線、ネオン、モーターなど)からの影響(妨害電波や誘導電磁波)を受けていませんか? 一度、電源を切り、設置場所を変えてみてください。	-
	地上アナログ放送で 映像が2重3重に 見える	アンテナの方向がずれていませんか? 山やビルからの反射電波を受けていませんか?	- -
	チャンネルを切り換 えたとき、一瞬画面 が暗くなる	画面が切り換わるときに発生するノイズを見えにくく するために、一瞬画面を暗くしています。	-

故障かな!?

故障かな!?(つづき)

ē	こんなときは	ここを確かめてください	参照ページ
	映像も音も出ない	「受信設定」は、正しく設定されていますか?	☞ 88ページ
衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき	110度CSデジタル 放送が受信できない	本機と衛星アンテナをビデオデッキなどを通して接続していませんか? 直接接続するか、110度CS対応の分配器(別売)などをご使用ください。 BSデジタル放送より高性能の、110度CS対応のアンテナやブースター、ケーブルなどが必要です。	-
	特定のチャンネルの 映像や音声が出ない または、ときどき 出なくなる	衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、分波器などを使用していませんか?PHS デジタルコードレス電話機や携帯電話機などの影響を受け、映像や音声が出なくなることがあります。アンテナや受信設備の改善で解消することもあります。販売店とご相談ください。	-
	画質や音質が 少し悪くなった	降雨対応放送になっていませんか? 雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、本機 は電波が弱くても受信可能な降雨対応放送に切り換 えます。降雨対応放送は、画質、音質が少し悪くなり ます。天候が回復すれば、元の画質や音質に戻ります。	-
	映像や音声が出ない (または、ときどき (出なくなる) 映像が静止する (または、ときどき (静止する)	アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか?またはアンテナ線の劣化などはありませんか?「受信設定」の「衛星」でアンテナレベルが受信可能レベル(50以上が目安)に達しているかご確認ください。また「受信設定」の「衛星」でアンテナレベルが最大になる角度にアンテナを調整してください。アンテナレベルの確認は、便利機能ボタンからでも可能です。 着雪(アンテナ)、雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時のアンテナの揺れなどが考えられます。衛星デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声が止まったり、全く受信できなくなることがあります。天候の回復を待ってください。	で育 88ページ
	画面に「購入できませんでした。」などが表示され、購入または予約ができない状態が続く	電話回線の接続や設定は正しいですか? 電話回線を接続し、「電話設定」を正しく行ってくだ さい。	☞ 66ページ ☞ 86ページ
	有料放送の 視聴ができない	有料放送を視聴するための手続きはされていますか? 視聴契約手続きをしてください。 電話回線が正しく接続されていますか? 「電話設定」が正しく設定されていますか?	- 『電 66ページ 『電 86ページ

	こんなときは	ここを確かめてください	参照ページ
	映像も音も出ない	B-CASカードは正しく挿入されていますか?	☞ 65ページ
デジタル放送(共通)のとき	電話機にノイズ (雑音)が入る 電話回線につないで いるとき電話機や ファクシミリに 呼び出し音が鳴る	付属のモジュラー分配器を使用すると、一部の電話機やファクシミリで、この症状が出る場合があります。市販の自動転換器(パソコン対応用)または、電話回線用ノイズフィルター(雑音防止器)で改善される場合があります。詳しくはご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。	-
	IP電話回線につなが らない	NTTの電話回線に切り換えると接続できる場合があります。 切り換えの方法についてはIP電話回線業者にお問い合 わせください。	-
	字幕や文字スーパー が出ない	「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に設定されていませんか? 「オン」にしてください。 字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか? 字幕は、「字幕のアイコンが表示されている番組で表示されます。	☞ 50ページ
	画面モードボタンを 押しても、 サイドカットの切り 換えができない	予約録画の実行中ではありませんか? 予約録画実行中はサイドカットの切り換えが制限されます。 ・録画予約のとき「その他の設定」のサイドカットの 項目が「する」の場合はサイドカットを解除することができません。 ・録画予約のとき「その他の設定」のサイドカットの 項目が「しない」の場合は「16:9」固定になりサイドカットにはできません。	☞ 33ページ

改障 かな

故障かな!?(つづき)

	こんなときは	ここを確かめてください	参照ページ
地上デジ	映像や音声が出ない (または、ときどき (出なくなる 映像が静止する (または、ときどき (静止する	UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか?またはアンテナ線の劣化などはありませんか?「受信設定」の「地上デジタル」で、アンテナレベルが受信可能レベル(44以上が目安)に達しているかご確認ください。アンテナレベルの確認は、便利機能ボタンからでも可能です。(アンテナレベルはチャンネルによって異なります。またアンテナシステムの条件などにより変動する場合がありますので十分な余裕を取ることをお勧めします)	☞ 88ページ
、ジタル放送のとき	地上デジタル放送が 受信できない	お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか? 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるために当初は非常に小さい出力電波で開始されるため受信エリアが限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できない場合もあります。 UHFアンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか? 現在の地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。 地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか? 従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャンネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアンテナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要な場合があります。	-
番組表について	番組表が出ない、 または8日分 表示されない	地上アナログ放送の番組表を見るためには、衛星アンテナの接続が必要です。ケーブルTV(CATV)でBSデジタル放送を見ている場合は使用できません。お買い上げ直後や本体の電源を切って1週間以上経過した場合は、番組表データがありません。リモコンで電源「切」または地上アナログ放送を4時間以上ご覧ください。その間に番組表データを受信します。(2006年1月現在)次の場合、番組表データを受信できませんので、ご注意ください。(本体の電源を切っているとき、デジタル放送を見ているとき、デジタル放送の電波状態がよくないとき)「番組表受信設定」で「BS908」が設定されている必要があります。(2006年1月現在)	☞ 22ページ 『 22ページ 『 22ページ

J	んなときは	ここを確かめてください	参照ページ
番組表について	地上アナログ放送で 番組表に表示され ない放送局がある	「放送局名設定」で、放送局名の設定が必要です。 「Gガイド地域設定」が必要です。 Gガイド地域設定(でで 82ページ)で選ばれた地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。(Gガイド地域一覧表でで 109ページ) Gガイド地域の境界近辺にお住まいの場合は、どちらかのGガイド地域の番組表の設定になります。この場合、他方でのみ配信される放送局は、表示できません。	で 70・76ページ で 82・109ページ
ı	Irシステムで 録画機器の録画予約 ができない	Irシステムケーブルは正しく接続されていますか?「Ir システムの設定」は正しいですか? 録画機器は正しく準備できていますか? 録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。	☞ 95ページ ☞ 96ページ ☞ 26・28ページ
録画、予約のとき	予約が実行されない	予約をして、電源が切っになっていませんか? 見るだけ予約をした場合、電源を「切っにしていると 予約が実行されません。録画予約をした場合、本体の 電源を「切っにしていると予約が実行されません。	-
	地上アナログ放送の 番組が録画できない	モニター出力のS2映像端子にS映像コードを接続していませんか? S映像コードをはずして、映像端子に映像コードを接続してください。 本機のモニター出力のS2映像端子からは、地上アナログ放送は出力されません。	☞ 98ページ
	番組タイトルが正し くDVDレコーダーで 表示されない	対応機種は94ページをご覧ください。 番組タイトルにN、二、因などの外字が含まれていると、DVDレコーダーでは表示されません。 プログラム予約で「毎日」などのくり返しのタイマー予 約をされた場合には予約設定時に初回の番組タイトル を送ります。(くり返しの2回目以後の番組タイトルは 送りません) 送られる番組タイトルは1分を越える予約番組の最初の 番組タイトル1つだけです。	で 94ページ

Tナビのとき

Tナビが動かない、 つながらない ADSLなどのブロードバンド環境が必要です。 詳細は、取扱説明書T navi編をご覧ください Tナビの最新情報は、当社ホームページでもご紹介しております。 http://panasonic.jp/support/tnavi/(2006年1月現在) 故障かな!?

メッセージ表示一覧

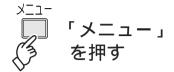
本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。 主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内 容
データを取得中です	デジタル放送からデータを取得中です。
選局中です。しばらくお待ちください。	選局動作中です。
購入できませんでした。	購入記録が送信できず、B-CASカードの記録容量を超えている場合などに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。(🕫 66、86ページ)
受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示されます。
視聴できません。	有料番組を購入しなかった場合に表示されます。 再度、購入操作を行ってください。
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	放送を休止しているチャンネルを選んでいます。
降雨対応放送に切り替わりました。	雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き 放送を受信できる降雨対応放送に切換えました。 画質、音質が 少し悪くなります。 また、番組表示もできない場合もあります。
緊急警報放送が開始されました。決定で選局、 戻るで本メッセージを非表示にします。	緊急警報放送が始まっています。 必ず確認するようにしてください。
B-CASカードを正しく挿入して ください。	B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できない カードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入 してください。(『章 65ページ)
アンテナとの接続に不具合があります。 接続をもう一度確認してください。	アンテナ電源の異常です。アンテナのケーブル線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか、「受信設定」の「衛星」でアンテナ電源の設定が間違っていないか確認してください。(『〒 62、88ページ)
受信できません。アンテナの設定や 調整を確認してください。	アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響 などで受信障害が発生している、または放送されていない チャンネルを選局しているため受信できません。
番組データがありません。受信予定時間が取得できません。 	地上アナログ番組表でのみ表示されます。番組表の受信の条件を確認してください。(🖙 22、116ページ)
番組データがありません。決定ボタンで 取得します。	地上デジタル番組表でのみ表示されます。番組表で取得した い放送を選んで決定ボタンを押すと、受信可能なチャンネル であれば数分で受信します。
時刻情報がないため この操作はできません。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送を録画予約する場合は、 衛星アンテナを接続してください。
視聴チャンネルがスキップに設定されて いるため操作できません。	スキップ設定(🖙 69ページ)されているチャンネルの番組 内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、 チャンネル設定をやり直してください。(🖙 76ページ)

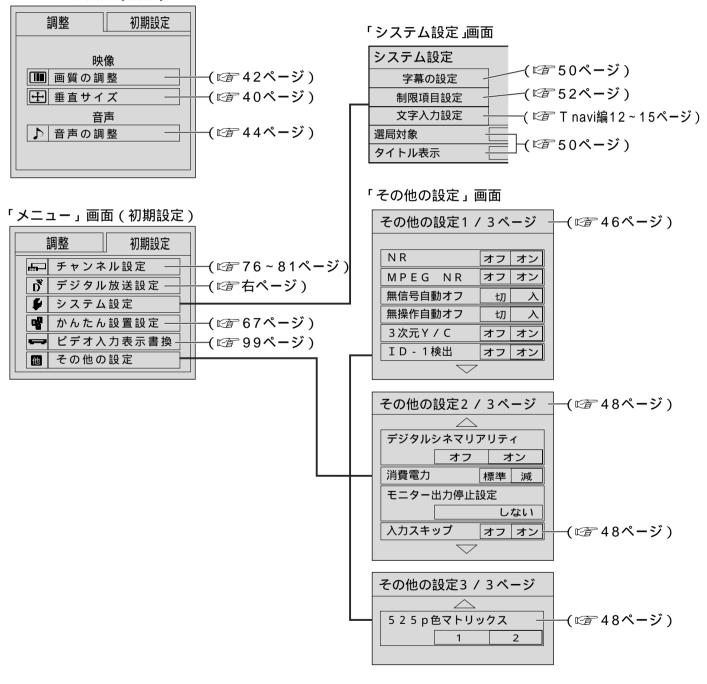
メッセージ	内容
ダウンロードが中断されました このメッセージが消えるまで電源を 切らずにお待ちください(最大約3分) 	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード中に、受信異常や電源「切」などが発生し、 ダウンロードが中断しました。自動復旧しますので、 そのまま最大約3分間お待ちください。
データを送信します。よろしいですか?	データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信 します。
デジタルチュ - ナーなどが操作できません。電源を入れなおしてください。	「リモコンが利かない」、「表示が乱れる」などの際に表示されます。一度、本体あるいはリモコンの電源を「切」にして、 約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。
ピクチャーリフレッシュモード動作中、 設定をリセットします	本機は、販売展示用に「ピクチャーリフレッシュモード」機能を備えています。 万一、左記の表示がでたら、次の手順で「ピクチャーリフレッシュモード」から抜けることができます。 テレビ本体の電源を「切」にする。 本体の設置設定ボタンを押しながら、本体の電源を「入」にし、映像が出たら離す。
両端を切り取った映像に変換しました。 (データ放送時を除く) チャンネル選局や「元の画面」ボタンなど で元に戻ります。	デジタル放送が750p(720p), 1125i(1080i)のときに画面モードボタンを押してサイドカットズームにすると表示します。(© 39ページ)
番組がハイビジョン放送の場合、 両端を切り取った映像に変換して モニター出力します。 (データ放送時を除く)	750p(720p)、1125i(1080i)のデジタル放送の番組を 予約するときに、予約設定の「その他の設定」画面で、「サイド カット」を「する」に設定すると表示します。 両端に黒帯がある映像の場合、黒帯部分を切り取った映像で 録画できますが、黒帯の無い映像の場合に設定すると、映像の 両端が切り取られた映像になりますので、ご注意ください。 (『音 33ページ)
放送ダウンロードの お知らせがあります。 決定ボタンを押してください。	放送ダウンロードの実施期間中に本機を視聴しているとき、 一定時間だけ表示される場合があります。 このような場合は、メッセージが表示されている間に決定ボ タンを押して、放送ダウンロードのお知らせをご覧ください。 (お知らせを見ずに表示を消す場合は戻るボタンを押してく ださい。)

メニュー画面一覧

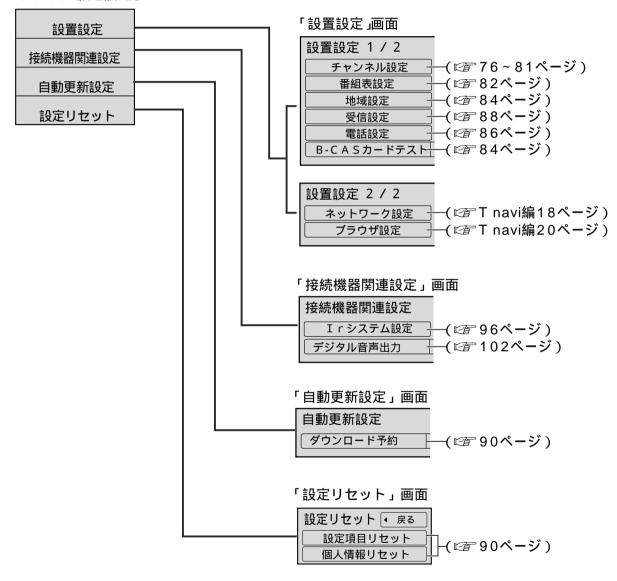
ご希望の選択や設定をするメニュー画面が、どの画面から展開しているかを表しています。 詳細については該当のページをご覧ください。







「デジタル放送設定」



(お知らせ)

メニュー操作で設定画面を表示させたとき、設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

ユ解 1説 画 面 覧

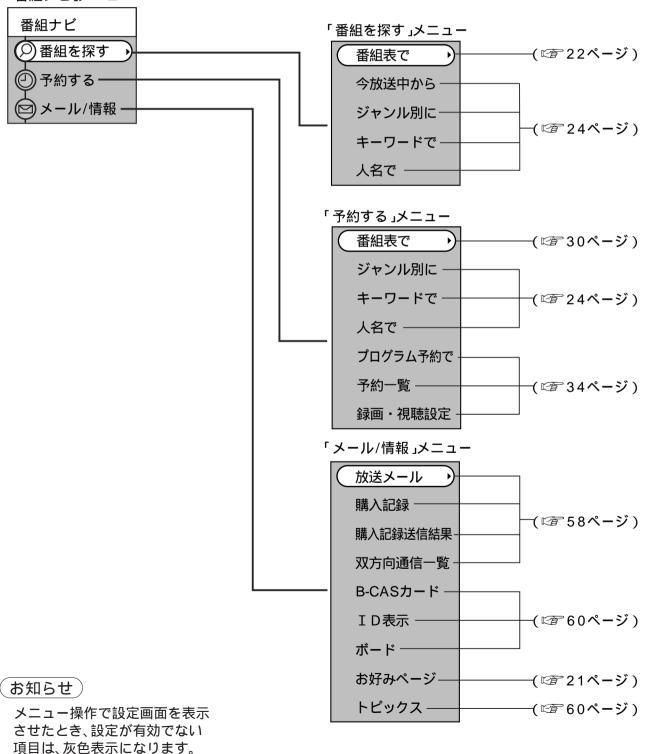
メニュー画面一覧(つづき)

ご希望の選択や設定をするメニュー画面が、どの画面から展開しているかを表しています。 詳細については該当のページをご覧ください。



「番組ナビ」 を押す

「番組ナビ」メニュー



英数字順

用語解説

1125i(1080i), 750p(720p), 525p(480p), 525i(480i)

映像信号の総走査線数(有効走査線数)と走査方式の略称を表しています。

テレビ放送は1コマの画像を走査線と呼ばれる細い横線に分解して送っており、

受信するテレビ側で元の画像に組み立てて表示します。

有効走査線数は、絵柄部分の走査線数のことをいいます。インターレース(飛び越し走査)は、 1 行おきに走査する方式です。プログレッシブ(順次走査)は、上から順に走査する方式で、 インターレースよりちらつきの少ない画像になります。

名 称	走査線数	有効走査線数	走査方式
1125i	1125本	1080本	インターレース
750p	750本	720本	プログレッシブ
525p	525本	480本	プログレッシブ
525i	525本	480本	インターレース

これらの中で、1125iと750pを ハイビジョン放送と呼びます。 本機では750pを1125iに変換して 映像を表示しています。

チャンネル

5.1chサラウンド

左前、右前、センター、左後、右後の5本のスピーカー とサブウーハーから、それぞれ独立した音声を出力 できるサラウンド方式です。背面の光デジタル音声 出力端子に5.1 ch光デジタル入力端子付きのオーデ ィオ機器を接続すれば、臨場感のある音声で楽しむ ことができます。

AAC(Advanced Audio Coding)

地上・BS・CSデジタル放送で標準に定められたデジ タル音声方式です。「アドバンスド・オーディオ・コー ディング o略で、CD並みの音質データを約1/12ま で圧縮できます。また、5.1chのサラウンド音声や多 言語放送を行うこともできます。

D端子(D4映像入力端子)

より忠実に色を再生するために、輝度・色差信号 (Y、Pb、Pr)を分離し制御信号を加えて、1つにまと めた端子です。対応している映像信号の範囲によっ て、D1~D5端子などの種類があります。本機では D4端子を使用しており、525i、525p、1125i、 750pの映像信号に対応します。制御信号により画面 モードを16:9に切り換えます。

DCF

Design rule for Camera File systemの略称で、 デジタルカメラ用にJEITAによって制定された規格 です。

DPOF

Digital Print Order Formatの略称で、デジタルカ メラなどで撮影した静止画を、写真店や家電用プリ ンターでプリントする枚数などの設定を標準化した 規格です。

ID-1検出

映像信号に埋め込まれた画面サイズの情報を検出す る仕組みの1種で、本機の場合、画面モードを16:9 に切り換えが可能です。

JEITA

社団法人 電子情報技術産業協会(Japan Electronics and Information Technology Industries Association)の略称です。エレクトロ ニクス(電子丁学)とIT(情報技術)分野の企業が多数 参加している日本の業界団体で、規格の発行などを 行っています。

PCM

アナログ音声をデジタル音声に変換する方式の一つ です。「パルス・コード・モジュレーション:パルス符 号変調」の略で、手軽にデジタル音声が楽しめます。

S映像端子(S1映像入力端子)

色にじみの少ない映像の伝送のために、輝度信号・色 差信号(Y、C)を分離して、1つにまとめた端子です。 メ用 S1映像入力端子は、画面サイズの情報を付加したも ので、本機では画面モードを16:9に切り換えます。

た

お手入れ/上手な使いかた

使用上のご注意

必要なときに...

お手入れについて

キャビネットや液晶 パネル表面の汚れは 柔らかい布で軽く ふき取ってください

ひどい汚れは、水でうす めた中性洗剤にひたした 布を、かたく絞ってふき 取り、乾いた布で仕上げ てください。



スプレー洗剤などを 直接かけない

水滴が内部に入ると、 故障の原因になります。

殺虫剤、ベンジン、 シンナーなど揮発性の ものをかけない

キャビネットが変質したり塗装がはがれます。



ゴムやビニール製品 などを長時間接触 させない

キャビネットが変質する 原因となります。 化学ぞうきんをご使用の 際は、その注意書に 従ってください。

設置されるとき

直射日光を避け、 熱器具から離す

キャビネットの変形や
故障の原因になります。



機器相互のかんしょうに、 ご注意を

電磁波妨害 による映像 の乱れ、雑 音などをさ けます。



接続は電源を「切」にしてから 各機器の説明書に従って、 接続してください。

オーディオ機器、録画機器、ゲーム機器、オーディオアンプなど

アンテナは定期的な点検を 風雨にさらされたり、ば い煙の多い所、潮風にさ らされる所は早く傷みま す。映り

が悪くな ったら、 販売店に ご相談を。



良好な画面で見るために

アンテナ線の接続には 必ずF型接栓をお使い ください。

長時間使用しないときは

電源プラグをコンセントから抜いてください リモコンで電源を切った 場合は約0.6W、本体の 電源を切った場合は 約0.3Wの電力を消費し ます。

ご使用になるとき

適度な音量で、 隣り近所への配慮を



特に夜間は、窓を閉めた リヘッドホンの使用をお すすめします。

音量を下げると、消費電力や音のひずみも少なくなります。

見る距離と部屋の明るさは 画面の縦の長さの5~7倍程度、 また、新聞の読める明るさで。

液晶パネルについて

画面に赤い点、青い点 または緑の点が あるのは、液晶パネル 特有の現象で故障では ありません

液晶パネルは非常に精密な技術で作られており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%の画素欠けや常時点灯するものがありますのでご了承ください。

液晶パネルの表面は特殊な加工をしています

固い布でふいたり、強く こすったりすると表面に 傷がつく原因になります。

残像が発生する場合が あります

静止画を継続的に表示した場合、残像を生じることがありますが、時間の経過とともに残像は消えます。

記録内容の補償・著作権・商標などについて

万一、本機の不具合により、録画できなかった場合の補償についてはご容赦ください。

メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、本機の不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償についてはご容赦ください。

あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に 無断で使用できません。

商標などについて

SDロゴは商標です。 CP8 PATENT Tnaviロゴは登録商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。 本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権利者が保有する米国特許 及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の 許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用 に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。

Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.の日本国内における登録商標です。 Gガイドは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。 米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

天災、システム障害その他の事由により、テレビ番組ガイド(EPG)が使用できない場合があります。当社はテレビ番組ガイド(EPG)の使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

日本語変換はオムロンソフトウエア(株)のモバイルWnnを使用しています。

"Mobile Wnn" COMRON SOFTWARE Co., Ltd. 1999-2002 All Rights Reserved.

この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、番組ナビボタンを押し、

「メール/情報」「ID表示」「ソフト情報表示」をご参照ください。

本機には、修理サービスを円滑に行えるよう、一定の動作状態を記録する機能を内蔵しています。

記録内容は、サービス技術者が修理サービスに利用するため、通常の使用では見ることができません。

デジタル放送のコピー制御について

本機にはB-CASカードを必ず挿入してください。

デジタルテレビ放送では、コピー制御のために、B-CASカードの機能を利用します。

挿入されないと、BS・地上の全てのデジタルテレビ放送が映らなくなります。

もちろんB-CASカードを挿入していただくことで、NHKも、無料民放も、これまでどおり番組をお楽しみいただけます。 デジタル放送は、鮮明で迫力あるハイビジョンなど高画質の放送がご覧になれ、また高画質のままで録画できることが特徴のひとつです。ただし、著作権への配慮が必要です。録画した番組を個人で楽しむ限りは問題ありませんが、録画した番組を許可なくダビングして他人に配ることは法律に違反します。また不正にダビングしたソフトが出回るようなことになれば、番組の制作者や出演者などの権利が著しく侵害され、良質な番組の提供に支障をきたすことになります。そこで地上・BSデジタルテレビ放送局では、2004年4月以降、電波に「1回だけ録画可能」のコピー制御信号を加えて放送しています。コピー制御により、著作権を保護し、魅力ある番組が制作されます。 (ただし、コピー制御信号の実際の運用は、個々の放送局が判断します)

CPRM(*)という著作権保護技術に対応したデジタル録画機器と記録メディア(ディスクなど)の組み合わせにおいてのみ、1回だけ録画が可能です。 *Content Protection for Recordable Media

DVD-RやCPRMに対応していないディスクでは録画ができませんのでご注意ください。

この信号とともに録画された番組は、他のデジタル録画機器へのダビングはできません。

VHSなどアナログ録画機器での録画や、アナログ放送の録画はこれまでどおりです。

「1回だけ録画可能」のコピー制御信号は、BSデジタル放送のWOWOWやスター・チャンネルですでに利用されています。「1回だけ録画可能」と同じ意味で「デジタル1COPY」「1世代のみコピー可」と表現することがあります。 詳細は録画機器の取扱説明書やカタログなどをご覧ください。

コピー制御のしくみに関する一般的な内容については下記ホームページをご覧ください。

社団法人 地上デジタル放送推進協会 http://www.d-pa.org/

社団法人 BSデジタル放送推進協会 http://www.bpa.or.jp/

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定 される危害・損害の程度です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。

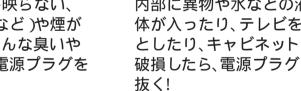


このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。

⚠ 警告

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。 そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、 すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて 販売店に修理をご依頼ください。

故障(画面が映らない、 音が出ないなど)や煙が 出ている、へんな臭いや 音がしたら電源プラグを 抜く!





雷源プラグ を抜く



煙が出なくなるのを確認して 修理を販売店にご依頼ください。 お客様による修理は危険です から、おやめください。

内部に異物や水などの液 体が入ったり、テレビを落 としたり、キャビネットが 破損したら、電源プラグを



を抜く



壁かけ工事は、工事専門 業者にご依頼ください



工事が不完全ですと、 けがの原因となりま

指定の取り付け金具をご使用 ください。

上に水などの液体の入った 容器を置かないでください



水などの液体がこぼ れたり、中に入った 場合、火災・感電の原 水ぬれ禁止 因となります。

花びん、植木鉢、コップ、 化粧品、薬品や水などの 液体の入った容器

この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

♠ 警告

電源コードについて

ACアダプターの電源コードや電源プラグを破損する ようなことはしないでください





傷つけたり、加工したり、 重いものをのせたり、加熱 したり、熱器具に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、 引っぱったりすると芯線の 露出、ショート、断線により 火災・感電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

電源プラグにほこりが たまらないよう、定期的に 掃除をしてください





湿気などで絶縁不良になり 火災・感電の原因となります。 電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。

電源プラグは根元まで 確実に差し込んで ください



差し込みが不完全ですと感電や、 発熱による火災の原因となります。 傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使用しないでください。

コンセントや配線器具の 定格を超える使い方や、 交流100 V以外では 使用しないでください



たこ足配線等で、 定格を超えると、 発熱により火災の 原因となります。

ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししないでください







感電の原因となります。

裏ぶた、キャビネット、カバーを外したり、 改造しないでください



内部には電圧の 高い部分があり、 火災・感電の原因 分解禁止 となります。



高圧注意

サービスマン以外の方は、 裏ぶたをあけないでくだ さい。内部には高電圧部分 が数多くあり、万一さわる と危険です。

「本体に表示した事項」

内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。

メモリーカードは、乳幼児の手の届く所に 置かないでください



誤って飲み込む恐れ があります。

禁止



万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

異物を入れないでください



通風孔などから 内部に金属類や 燃えやすいものな どを差し込んだり、 落とし込んだり しないでください。 火災・感電の原因と なります。

特にお子様にはご注意くだ

雷が鳴りだしたら アンテナ線やテレビには 触れないでください



接触禁止



感電の原因となります。

安全上のご注意 必ずお守りください

♠ 警告

ぬらしたりしないで ください





火災・感電の原因となります。

風呂場、シャワー室では 使用しないでください





火災・感電の原因となります。

不安定な場所に置かない でください





ぐらついた台の上や傾いた所 など倒れたり、落ちたりして、 けがの原因となります。

! 注意

テレビの通風孔をふさがないでください



内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので 次の点にご注意ください。

壁から10 cm以上の間隔をおいて据えつけてください。 押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。 テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、

布団の上に置かないでください。

あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

長期間ご使用にならない ときは電源プラグをコン セントから抜いてください



雷源プラグ を抜く

電源プラグにほこりがたまり火災・ 感電の原因となることがあります。

湿気やほこりの多い所、

油煙や湯気が当たるような

電源プラグを抜くときは、 プラグを持って抜いて ください





コードを引っぱると、コードが 破損し、感電・ショート・火災の 原因となることがあります。

テレビにぶらさがったり、 脚立を立てかけるなど しないでください



落下してけがの原因となること があります。

上に物を置かないでくだ さい







火災・感電の原因となること があります。



倒れたり、落下したりして、 けがの原因となることが あります。

持ち運ぶときは、衝撃を 与えないでください



テレビが損傷し、火災・感電の 原因となることがあります。

! 注意

液晶パネルは、ガラスで できていますので、 強い力や衝撃を 加えないでください



ガラスが割れて、けがの 原因となることがあります。 転倒防止のためテレビを 固定してください



地震やお子様がよじ登ったり すると、転倒しけがの原因と なることがあります。 転倒防止は11ページを参照 移動させる場合は、接続線 をはずしてください



コードやテレビが 損傷し、火災・感電 の原因となること があります。

電源プラグやアンテナ線、 電話線、機器間の接続線を はずしたことを確認のうえ、 行ってください。

テレビに乗ったり、 ぶらさがったりしないで ください





倒れたり、こわれたりして けがの原因となることが あります。

特に、小さなお子様には ご注意ください。

新しい電池と古い電池を 混ぜたり、指定以外の 電池を使用しないで ください



間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

電池を入れるときには、 極性表示 プラス・と マイナス(-)の向き)に 注意してください



機器の表示通り正しく入れて ください。

間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

お手入れについて

1年に一度は内部の掃除を 販売店にご依頼ください





内部にほこりがたまったまま、 長い間掃除をしないと火災や 故障の原因となることが あります。 湿気の多くなる梅雨期の前に

行うと、より効果的です。 なお、内部掃除費用については 販売店にご相談ください。

お手入れの際は、 安全のため電源プラグを コンセントから抜いて ください



雷源プラグ を抜く



感電の原因となることが あります。

アンテナについて

アンテナ工事には、 技術と経験が必要です



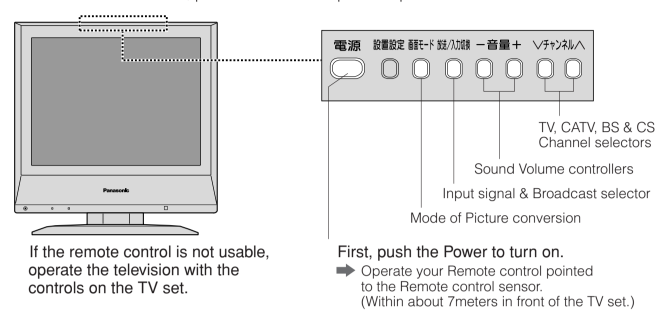


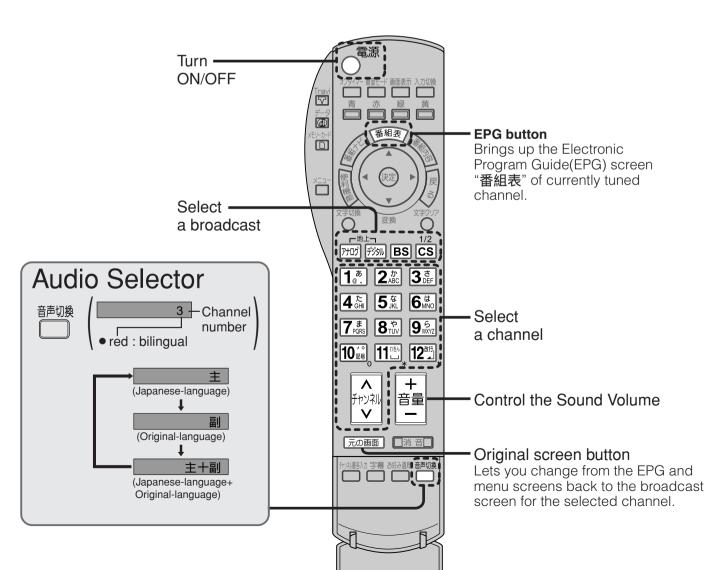
販売店にご相談ください。 送配電線から離れた場所に 設置してください。アンテナ が倒れた場合、感電の原因と なることがあります。 BS・CS放送受信用アンテナ は強風の影響を受けやすい のでしっかり取り付けてく ださい。

How to Use

Basic Operations

For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.





仕樣

このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。
(This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

TH-15LD60(15V型)			- I 12+1+
### 地上・BS・110度CSデジタル液晶テレビ 使用電源			
 使用電源 AC100 V 50 / 60 Hz う4 W 本体電源「切」時 約0.3 W、リモコンで電源「切」時 約0.6 W (電源ランブ橙色または回線使用中/データ取得中ランブが橙色時 約13 W) 受信チャンネル 音声実用最大出力スピーカー (M3 W + 3 W)JEITA (アスプレイ(アスペクト比4:3) 画面す法 NTSC関連 ビデオ入力1、2 「S1映像、			
1			
有 質 電 刀	区		
(電源ランブ橙色または回線使用中 / データ取得中ランブが橙色時 約13 W) 受信チャンネル 音声実用最大出力 スピーカー 液晶ディスプレイ (アスペクト比4:3) 画面す法 NTSC関連 NTSC関連 NTSC関連 NTSC関連 NTSC関連 NTSC関連 NTSC関連 NTSC関連 A を が が が が が が が が が が が が が が が が が が			
受信チャンネル	(付属の	ACアダプター使用時)	
音声実用最大出力 ス ピ ー カ ー			,
 音声実用最大出力スピーカー 液晶ディスプレイ(アスペクト比4:3) 画面す法 MTSC関連 ●ビデオ入力1、2 「S1映像: 輝度・色信号分離(75) 映像:1 V[p-pI75) 音声:左・右 0.5 V[rms] ●モニター出力 「S2映像: 輝度・色信号分離(75) 映像:1 V[p-pI75) 音声:左・右 0.5 V[rms] S映像入力時のモニター出力のS2映像について 「S1映像人力時の大力されたS2信号のままで出力します。(DC約5 Vを重量) コンポーネント(色差)ピデオ関連	受信	・ チャンネル ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
Total	音声	実用最大出力	
Table T			
アスペクト比4:3 画素数:水平640×垂直480			
画 面 寸 法			
NTSC関連			幅 30.5 cm
NTSC関連	画	面 寸 法	高さ 22.9 cm
音声 : 左・右 0.5 V[rms]			1 21 12
日音声 : 左・右 0.5 V[rms] S映像入力時のモニター出力のS2映像について		NTSC関連	● ビデオ入力1、2
接 ● S1映像入力から入力されたS2信号はS2信号のままで出力します。(DC約5 Vを重畳) 大売 D4映像 (Y:1 V[p-p [75]) PB/CB:0.7 V[p-p]75] PR/CR:0.7 V[p			
接			
カンボーネント	接		
入力(525i [480i]、525p [480p]、750p[720p]、1125i [1080i])自動切換式接続する機器および映像ソースによって縦長に表示されることがあります。			
第 接続する機器および映像ソースによって縦長に表示されることがあります。 衛星関連 ●BS・110度CS-IF入力(75)兼衛星アンテナ用電源(DC15 V)出力 その他 ●光デジタル音声出力端子: -18 dBm 660 nm JEITA CP-1201準拠 ●モジュラー端子(電話回線): 2400 bps、MNP4(着呼機能なし) ●Irシステム(Irシステムケーブル[付属品]用) ●ヘッドホン/イヤホン(16~32 推奨) ●SDカードスロット ●LAN端子(10BASE-T) すか 本体のみ 幅 36.7 cm 高さ 38.9 cm 奥行 21.5 cm 塩 本体のみ:約6.0 kg、テレビスタンド含む:約7.0 kg キャビネット材質 スチロール樹脂 角度調整範囲 ト向き約10° 下向き約5°5ヶ右約20°	続	(色差)ビデオ関連	
子 衛星関連 ● BS・110度CS-IF入力(75) 兼 衛星アンテナ用電源(DC15 V)出力 その他 ● 光デジタル音声出力端子: - 18 dBm 660 nm JEITA CP-1201準拠 ● モジュラー端子(電話回線): 2400 bps、MNP4(着呼機能なし) ● Irシステム (Irシステムケーブル [付属品]用) ● ヘッドホン / イヤホン(16~32 推奨) ● SDカードスロット ● LAN端子(10BASE-T) ■ 36.7 cm 高さ 38.9 cm 奥行 21.5 cm 法形 本体のみ 質 量 本体のみ:約6.0 kg、テレビスタンド含む:約7.0 kg キャビネット材質 スチロール樹脂 角度調整範囲 上向き約10。下向き約5。左右約20。	端		
その他 ***********************************		衛星関連	
 ● モジュラー端子(電話回線): 2400 bps、MNP4(着呼機能なし) ● Irシステム(Irシステムケーブル[付属品]用) ● ヘッドホン / イヤホン (16~32 推奨) ● SDカードスロット ● LAN端子(10BASE-T) 	十		
● Irシステム (Irシステムケーブル [付属品]用) ● ヘッドホン / イヤホン (16~32 推奨) ● SDカードスロット ● LAN端子 (10BASE-T) マケットである 幅 36.7 cm 高さ 38.9 cm 奥行 21.5 cm 幅 36.7 cm 高さ 34.7 cm 奥行 11.3 cm 電 36.7 cm 高さ 34.7 cm 奥行 11.3 cm 本体のみ 幅 36.0 kg、テレビスタンド含む:約7.0 kg スチロール樹脂 カ度調整範囲 トロき約10° 下向き約5° 左右約20°		2 00 10	
● SDカードスロット ● LAN端子 (10BASE-T) 寸外 テレビスタンド含む 幅 36.7 cm 高さ 38.9 cm 奥行 21.5 cm 福 36.7 cm 高さ 34.7 cm 奥行 11.3 cm 幅 36.7 cm 高さ 34.7 cm 奥行 11.3 cm 質 量 本体のみ:約6.0 kg、テレビスタンド含む:約7.0 kg キャビネット材質 スチロール樹脂 角度調整範囲 トロき約10。下向き約5。左右約20。			● lrシステム (lrシステムケーブル [付属品] 用)
● LAN端子 (10BASE-T)			
すか テレビスタンド含む 幅 36.7 cm 高さ 38.9 cm 奥行 21.5 cm 本体のみ 幅 36.7 cm 高さ 34.7 cm 奥行 11.3 cm 質 量 本体のみ:約6.0 kg、テレビスタンド含む:約7.0 kg キャビネット材質 スチロール樹脂 角度調整範囲 上向き約1.0 。下向き約5.0 左右約2.0。			
法形 本体のみ 幅 36.7 cm 高さ 34.7 cm 奥行 11.3 cm 質 本体のみ:約6.0 kg、テレビスタンド含む:約7.0 kg キャビネット材質 スチロール樹脂 角度調整範囲 上向き約1.0 ° 下向き約5 ° 左右約2.0 °			
質 量 本体のみ:約6.0 kg、テレビスタンド含む:約7.0 kg キャビネット材質 スチロール樹脂 角度調整範囲 上向き約1.0 ° 下向き約5 ° 左右約2.0 °	寸外		
キャビネット材質 スチロール樹脂 角度調整範囲 L向き約10° 下向き約5°左右約20°			
角度調整範囲 上向き約10° 下向き約5°左右約20°			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
上向多约10° 人向多约6°左左约20°			人ナリール倒脂
			上向き約10% 下向き約5%左右約20%

- テレビのV型(15V型)は有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- ●本製品は「JIS C 61000-3-2 適合品」です。

リモコン	使用電源	DC3 V (単3形乾電池2コ)	操作距離	約7 m以内(テレビ正面距離)
(品番:EUR7649Z20)			-	左右各約30°以内
(mm.LOI1/043220)	質 量	約180 g (乾電池含)	操作範囲	上下各約20°以内

How to Use

必要なときに...

さくしん 「安全上のご注意」を必ずお読みください (28~126~129ページ)

あ 行	ペーシ
アイコン	110
暗証番号	5 2
アンテナ線の接続	62
アンテナ電源63	3,64,89
アンテナレベル	8
一番組限度額	5 2
イベントリレー予約	3 2
イヤホン	1 1
裏番組	2 4
映像メニュー	42
枝番 13	3、16、72
オーディオ機器	102
オート設定(チャンネル設定)	76
お好み選局(お好み設定)	13、79
お好みページ	2 1
オフタイマー	18
音声切換	4 4
音声の調整	4 4
音声メニュー	4 4

か	行	ページ
開始	時刻修正	3 3
回線	使用中 / データ取得中ランプ	1 1
回線	設定	8 6
外部	入力(Irシステム設定)	9 6
画質	の調整	4 2
画面	表示	1 5
画面	モード	36 ~ 39
かん	たん設置設定	6 7
キー	ワード検索	2 4
ゲー	ム機	1 4
県域	設定	68、85
購入	記録	5 8
個人	情報リセット	9 0
コン	ポーネント(色差)ビデオ入力端子	93、101

さ 行 ペーシ
サイドカット32、39
時間変更追従32、34
システム設定50、52
視聴可能年齢 5 2
自動更新設定9(
字幕5(
ジャンル検索24
終了時刻修正 33
消音1(
消費電力48、131

シングル表示	5 6
信号設定	3 2
人名検索	
垂直サイズ	4 0
ズーム	37
スカパー!110	8、13
スライド表示	5 6
制限項目設定	
設定項目リセット	9 0
選局対象	
双方向通信一覧	5 8

た行	ページ
タイトル表示1	5,50
タイマー予約	6 ~ 31
ダウンロード90)、119
地域設定 6	8.84
地上アナログ放送8、12、64、6	39、76
地上デジタル放送8、12、64、72、8	30,88
チャンネルー覧表104	~ 109
チャンネル修正7	6 ~ 81
チャンネル番号入力	13
テクニカル	
データ放送	9,20
デジタル音声出力(光)端子	102
デジタルシネマリアリティ	48
電源ランプ	11
電話会社設定	86
電話回線の接続	
電話設定	86
トーン検出	
トピックス	60

な行		ペーシ
内線設定		8 6
入力切換		1 4
入力スキャ	ップ48	、10 1

は 行	ページ
発信者番号通知 番組タイトル 番組内容 番組大ビ 番組表 番組表設定 番組予約 微調整(チャンネル設定) ビデオ入力端子 ビデオ入力表示書換 物理チャンネル プリントDPOF設定	
	57, 123
プログラム ア約	19
放送局コード一覧表 放送メール	

ま行	ペーシ
マイラインプラス	8
マニュアル設定(チャンネル設定)	76、80
マルチビュー	19、33
マルチ表示	5 5
見るだけ予約	
無信号自動オフ	4 6
無操作自動オフ	4 6
メーカ <i>ー</i> (lrシステム設定)	96
メニュー	10,120
文字スーパー	5 (
モニター出力端子	92、98
モニター出力停止設定	48、99

や	汀		ペ-	- 3
郵便	番号		. 68、	8
有料	番組			1 :
予約	する		26~	3
予約]一覧			3
予約	変更	/取り消し		3
予約	の優	先順位		3

ら 行	ページ
リモコン種別(Irシステム設定)	
リモコン受信部	11, 12
ルート証明書	
連動予約	26 ~ 31
録画機器の接続	92、98
録画購入	
録画・視聴設定	34
録画予約	26 ~ 35

英数字	ページ
3次元Y/C	46
4:3	37
5.1chサラウンド	103、123
16:9	36、37
525i(480i), 525p(480p)),750p(720p),
1125i(1080i)	123
525p色マトリックス	48
AAC	103,123
B-CASカード	60,65,84
CS1/2ボード	6 0
D4映像入力端子	93,98,101,123
DCF	
DVD	
Gガイド地域一覧表	109
Gガイド地域設定	
ID-1検出	36,46,123
ID表示	
lrシステム	
MPEG NR	
NR	
PCM	
S2映像出力端子	
S1映像入力端子	93,98,101,123
SDメモリーカード	5 4

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の

「修理ご相談窓口」へ! 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、

「お客様ご相談センター」へ!

修理を依頼されるとき

112~117ページの表に従ってご確認のあと、直らない ときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店 へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により 修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご 参照のうえご相談ください。

修理料金の什組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

|技術料 | は、診断・故障個所の修理および部品交換・ 調整・修理完了時の点検などの作業に かかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料しは、お客様のご依頼により製品のある場所へ 技術者を派遣する場合の費用です。

保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち 切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

ご連絡いただきたい内容					
製品名	地上・BS・110度CSデジタル 液晶テレビ				
品番	TH-15LD60				
お買い上げ日	年 月 日				
故障の状況	できるだけ具体的に				

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、 その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務等を 委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口に ご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.jp/support/

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接お
- かけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 20-878-365

携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 9/1711 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

よくお読みください

必要なときに...

電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

北海道地区

札 园 札 园市原则区原则南

ナショナル パナソニック ご相談窓

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

| 帯広、帯広市西20条北2丁目 | | 滋賀 栗東市雪仙寺1丁目1-48 | 奈良 大和郡山市筒井町

札幌 札幌市厚別区月 2丁目17-7 公(011)89- 旭川 旭川市2条通1 1166 公(0166)22 東 青森 青森市大字浜田 364	4-1251 6丁目 函館 2-3011 北 地 ョ字豊田 宮城	帯広市西20条北2 J目 23-3 (0155)33-8477 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) (0138)48-6631 区 仙台市宮城野区扇町 7-4-18 (022)387-1117	京都	無果市霊仙寺1 月1-48 ☎ (077)582-5021 京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎ (075)672-9636 大阪市北区本庄西1丁目1-7 ☎ (06)6359-6225 中 国 具取市安長295-1		大和郡山市筒开町 800番地 (20743)59-2770 和歌山市中島499-1 (2073)475-2984 神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6 (2078)272-6645
秋田 秋田市東通り2 公 (050)551 岩手 盛岡市厨川5丁 公 (019)64	□丁目1-7 19-6348 □ □ 1-43	山形市平清水1丁目 1-75 ☎(023)641-8100	米子松江	(0857)26-9695 米子市米原4丁目2-33 (0859)34-2129 松江市平成町182番地14 (0852)23-1128		2 (086)242-6236
が 宇都宮市上戸祭 3-19 10(028)689	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 ☎ (03)5477-9780	浜田	出雲市渡橋町416 (0853)21-3133 浜田市下府町327-93 (0855)22-6629		T (083)973-2720
群馬 前橋市箱田町3 (027)25 (027)25 (次城 つくば市筑穂3 15-3 (029)86 埼玉 桶川市赤堀2丁 (048)72 (048)	4-2075 计目 神奈川 4-8756 新潟	甲府市宝1丁目4-13 (055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14 (025)286-0171	香川徳島	四国 高松市勅使町152-2 含 (087)868-6388 徳島市沖浜2丁目36 含 (088)624-0253	地高知 愛媛	高知市仲田町2-16 (088)834-3142 愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1 (089)905-7544
千葉 千葉市中央区末 9-5 公 (043)208 小 金沢市横川3丁 公 (076)280 富山 富山市根塚町1	8-6034 部 地 ^T 目20 0-6608	区 名古屋市瑞穂区塩入町 8-10 ☎(052)819-0225	佐賀	九 州 春日市春日公園3丁目48 (092)593-9036 佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044 (0952)26-9151 長崎市東町1949-1		熊本市健軍本町12-3 (096)367-6067 本渡市港町18-11 (0969)22-3125 鹿児島市与次郎1丁目 5-33 (099)250-5657
		性色士山的 4 丁口 4 9	エハ	ナハナギ医 4 エロ 0 0 5	+ =	

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

☎ (076)424-2549 岐阜 岐阜市中鶉4丁目42

☎(0776)25-5001 高山 高山市花岡町3丁目82

福井 福井市問屋町2丁目14

長野 松本市寿北7丁目3-11

静岡 静岡市駿河区有東2丁目

73 (0263)86-9209

25 (054)287-9000

3 (058)278-6720

25 (0577)33-0613

25 (059)255-1380

三重 久居市野村町字山神

2 (0997)53-5101

25 (098)877-1207

大分 大分市萩原4丁目8-35 大島 名瀬市長浜町10-1

23 (097)556-3815

25 (0985)63-1213

沖 縄

宮崎 宮崎市本郷北方字草葉

沖縄 浦添市城間4丁目23-11

2099-2

保証とアフター

サー

ビス